

公表用

# 実施設計積算単価表

令和4年(2022年)8月1日から適用

滋賀県土木交通部

# 本図書の使用について

本図書は、滋賀県土木交通部が工事費の設計積算に用いる労務・材料単価等について基礎資料としているものである。

## 掲載単価について

- ・掲載単価は、原則として「大口取引単価」であるが、資材の特性、市場の性格から土木交通部の判断を加えて評価している価格がある。取引数量による価格差については留意すること。
- ・掲載単価は、摘要欄または備考欄に特に記載のない限り、工事現場最寄りの「道路渡し単価」とする。ただし、この場合の道路とは、2 t車以上で搬入できるところである。
- ・市場に取引実例がない場合や、ほとんど流通していない場合等の理由から、資材の価格決定ができないものについては、単価欄に「——」表示している。
- ・目次は、土木積算システムの単価検索機能の分類と同一である。

## 禁止事項および図書管理責任

- ・本図書には、市販刊行物等に基づく資材等が含まれている。これらの資材等は、単価の上部に「\*」が印字されており、**適用日から1年間の公表、貸し出し、複写を禁じている**ため、単価を塗り消している。
- ・本図書の管理については、実施設計積算単価表の電子データファイルに関する取扱要領に基づき、**禁止事項を遵守**し適正に管理すること。なお、**管理が十分でないと判断される場合は、次回より本図書の配信は行わない**。

## 留意事項

- ・本図書(公表用)のデータの閲覧・ダウンロードは、滋賀県のホームページで可能である。  
(ホーム>県民の方>県土整備>技術・品質管理>調査・資料・統計)
- ・本図書に関する質問・意見については、巻末の(様式第5号)に所定の事項を記入の上、土木交通部技術管理課に提出すること。なお、電話での質問等は一切受け付けない。

材料単価

鉄鋼

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	
形鋼	等辺山形鋼	等辺山形鋼 SS400(L=5.5,6m)小形	t	*	みぞ形鋼	P0059	等辺山形鋼 SS400(L=7~12m)大形 12×130×130mm 23.4kg/m	t	*	
		3×20×20mm 0.885kg/m	t	積2022/07 P32 建2022/07 P31		P0060	等辺山形鋼 SS400(L=7~12m)大形 15×130×130mm 28.8kg/m	t	積2022/07 P32 建2022/07 P31	
		等辺山形鋼 SS400(L=5.5,6m)小形	t	*		P0061	等辺山形鋼 SS400(L=7~12m)大形 12×150×150mm 27.3kg/m	t	積2022/07 P32 建2022/07 P31	
		3×25×25mm 1.12kg/m	t	積2022/07 P32 建2022/07 P31		P0062	等辺山形鋼 SS400(L=7~12m)大形 15×150×150mm 33.6kg/m	t	積2022/07 P32 建2022/07 P31	
		等辺山形鋼 SS400(L=5.5,6m)小形	t	*		H形鋼	P0090	みぞ形鋼 SS400(L=6~12m) 5×40×75mm 6.92kg/m	t	積2022/07 P34 建2022/07 P31
		3×30×30mm 1.36kg/m	t	積2022/07 P32 建2022/07 P31			P0091	みぞ形鋼 SS400(L=6~12m) 5×50×100mm 9.36kg/m	t	積2022/07 P34 建2022/07 P31
		等辺山形鋼 SS400(L=5.5,6m)小形	t	*			P0092	みぞ形鋼 SS400(L=6~12m) 6×65×125mm 13.4kg/m	t	積2022/07 P34 建2022/07 P31
		3×40×40mm 1.83kg/m	t	積2022/07 P32 建2022/07 P31			P0093	みぞ形鋼 SS400(L=6~12m) 6.5×75×150mm 18.6kg/m	t	積2022/07 P34 建2022/07 P31
		等辺山形鋼 SS400(L=5.5,6m)小形	t	*			P0094	みぞ形鋼 SS400(L=6~12m) 9×75×150mm 24.0kg/m	t	積2022/07 P34 建2022/07 P31
		5×40×40mm 2.95kg/m	t	積2022/07 P32 建2022/07 P31			P0095	みぞ形鋼 SS400(L=6~12m) 7×75×180mm 21.4kg/m	t	積2022/07 P34 建2022/07 P31
		等辺山形鋼 SS400(L=7~12m)中形	t	*			P0096	みぞ形鋼 SS400(L=6~12m) 7.5×80×200mm 24.6kg/m	t	積2022/07 P34 建2022/07 P31
		4×50×50mm 3.06 kg/m	t	積2022/07 P32 建2022/07 P31			P0097	みぞ形鋼 SS400(L=6~12m) 8×90×200mm 30.3kg/m	t	積2022/07 P34 建2022/07 P31
		等辺山形鋼 SS400(L=7~12m)中形	t	*			P0098	みぞ形鋼 SS400(L=6~12m) 9×90×250mm 34.6kg/m	t	積2022/07 P34 建2022/07 P31
		6×50×50mm 4.43 kg/m	t	積2022/07 P32 建2022/07 P31			P0099	みぞ形鋼 SS400(L=6~12m) 11×90×250mm 40.2kg/m	t	積2022/07 P34 建2022/07 P31
		等辺山形鋼 SS400(L=7~12m)中形	t	*			P0100	みぞ形鋼 SS400(L=6~12m) 9×90×300mm 38.1kg/m	t	積2022/07 P34 建2022/07 P31
		6×65×65mm 5.91 kg/m	t	積2022/07 P32 建2022/07 P31			P0101	みぞ形鋼 SS400(L=6~12m) 10×90×300mm 43.8kg/m	t	積2022/07 P34 建2022/07 P31
		等辺山形鋼 SS400(L=7~12m)中形	t	*			P0102	みぞ形鋼 SS400(L=6~12m) 12×90×300mm 48.6 kg/m	t	積2022/07 P34 建2022/07 P31
		8×65×65mm 7.66 kg/m	t	積2022/07 P32 建2022/07 P31			P0103	みぞ形鋼 SS400(L=6~12m) 10.5×100×380mm 54.5kg/m	t	積2022/07 P34 建2022/07 web
		等辺山形鋼 SS400(L=7~12m)中形	t	*			P0104	みぞ形鋼 SS400(L=6~12m) 13×100×380mm 67.3kg/m	t	積2022/07 P34 建2022/07 P31
		6×75×75mm 6.85 kg/m	t	積2022/07 P32 建2022/07 P31			H形鋼	P0150	H形鋼 SS400(L=6~20m)広幅 100×100×6×8mm 16.9kg/m	t
等辺山形鋼 SS400(L=7~12m)中形	t	*								
9×75×75mm 9.96 kg/m	t	積2022/07 P32 建2022/07 P31								
等辺山形鋼 SS400(L=7~12m)中形	t	*								
12×75×75mm 13.0 kg/m	t	積2022/07 P32 建2022/07 P31								
等辺山形鋼 SS400(L=7~12m)中形	t	*								
7×90×90mm 9.59kg/m	t	積2022/07 P32 建2022/07 P31								
等辺山形鋼 SS400(L=7~12m)中形	t	*								
10×90×90mm 13.3 kg/m	t	積2022/07 P32 建2022/07 P31								
等辺山形鋼 SS400(L=7~12m)中形	t	*								
13×90×90mm 17.0 kg/m	t	積2022/07 P32 建2022/07 P31								
等辺山形鋼 SS400(L=7~12m)中形	t	*								
7×100×100mm 10.7 kg/m	t	積2022/07 P32 建2022/07 P31								
等辺山形鋼 SS400(L=7~12m)中形	t	*								
10×100×100mm 14.9 kg/m	t	積2022/07 P32 建2022/07 P31								
等辺山形鋼 SS400(L=7~12m)中形	t	*								
13×100×100mm 19.1 kg/m	t	積2022/07 P32 建2022/07 P31								
等辺山形鋼 SS400(L=7~12m)大形	t	*								
9×130×130mm 17.9kg/m	t	積2022/07 P32 建2022/07 P31								

材料単価

鉄鋼

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	
H形鋼	P0151 補足 1	H形鋼 SS400(L=6~20m)広幅 125×125×6.5×9mm 23.6kg/m	t	* 補2022/07 P30 建2022/07 P27	H形鋼	P0171 補足 1	H形鋼 SS400(L=6~20m)細幅 175× 90×5×8mm 18.0kg/m	t	* 補2022/07 P30 建2022/07 P27	
	P0152 補足 1	H形鋼 SS400(L=6~20m)広幅 150×150×7×10mm 31.1kg/m	t	* 補2022/07 P30 建2022/07 P27		P0172 補足 1	H形鋼 SS400(L=6~20m)細幅 200×100×5.5×8mm 20.9kg/m	t	* 補2022/07 P30 建2022/07 P27	
	P0153 補足 1	H形鋼 SS400(L=6~20m)広幅 175×175×7.5×11mm 40.4kg/m	t	* 補2022/07 P30 建2022/07 P27		P0173 補足 1	H形鋼 SS400(L=6~20m)細幅 250×125×6×9mm 29.0kg/m	t	* 補2022/07 P30 建2022/07 P27	
	P0154 補足 1	H形鋼 SS400(L=6~20m)広幅 200×200×8×12mm 49.9kg/m	t	* 補2022/07 P30 建2022/07 P27		P0174 補足 1	H形鋼 SS400(L=6~20m)細幅 300×150×6.5×9mm 36.7kg/m	t	* 補2022/07 P30 建2022/07 P27	
	P0155 補足 1	H形鋼 SS400(L=6~20m)広幅 250×250×9×14mm 71.8kg/m	t	* 補2022/07 P30 建2022/07 P27		P0175 補足 1	H形鋼 SS400(L=6~20m)細幅 350×175×7×11mm 49.4kg/m	t	* 補2022/07 P30 建2022/07 P27	
	P0156 補足 1	H形鋼 SS400(L=6~20m)広幅 300×300×10×15mm 93.0kg/m	t	* 補2022/07 P30 建2022/07 P27		P0176 補足 1	H形鋼 SS400(L=6~20m)細幅 400×200×8×13mm 65.4kg/m	t	* 補2022/07 P30 建2022/07 P27	
	P0157 補足 1	H形鋼 SS400(L=6~20m)広幅 350×350×12×19mm 135kg/m	t	* 補2022/07 P30 建2022/07 P27		P0177 補足 1	H形鋼 SS400(L=6~20m)細幅 450×200×9×14mm 74.9kg/m	t	* 補2022/07 P30 建2022/07 P27	
	P0158 補足 1	H形鋼 SS400(L=6~20m)広幅 400×400×13×21mm 172kg/m	t	* 補2022/07 P30 建2022/07 P27		P0178 補足 1	H形鋼 SS400(L=6~20m)細幅 500×200×10×16mm 88.2kg/m	t	* 補2022/07 P30 建2022/07 P27	
	P0159 補足 1	H形鋼 SS400(L=6~20m)中幅 148×100×6×9mm 20.7kg/m	t	* 補2022/07 P30 建2022/07 P27		P0179 補足 1	H形鋼 SS400(L=6~20m)細幅 600×200×11×17mm 103kg/m	t	* 補2022/07 P30 建2022/07 P27	
	P0160 補足 1	H形鋼 SS400(L=6~20m)中幅 194×150×6×9mm 29.9kg/m	t	* 補2022/07 P30 建2022/07 P27		平鋼	P7500	平鋼 t=3.2mm	t	* 補2022/07 P40 建2022/07 P41
	P0161 補足 1	H形鋼 SS400(L=6~20m)中幅 244×175×7×11mm 43.6kg/m	t	* 補2022/07 P30 建2022/07 P27		編鋼板	P0200	編鋼板 無規格 厚3.2mm 幅914×長1829mm	t	* 補2022/07 P42 建2022/07 P43
	P0162 補足 1	H形鋼 SS400(L=6~20m)中幅 294×200×8×12mm 55.8kg/m	t	* 補2022/07 P30 建2022/07 P27			P0201	編鋼板 無規格 厚3.2mm 幅1219×長2438mm	t	* 補2022/07 P42 建2022/07 P43
	P0163 補足 1	H形鋼 SS400(L=6~20m)中幅 340×250×9×14mm 78.1kg/m	t	* 補2022/07 P30 建2022/07 P27			P0202	編鋼板 無規格 厚4.5mm 幅914×長1829mm	t	* 補2022/07 P42 建2022/07 P43
	P0164 補足 1	H形鋼 SS400(L=6~20m)中幅 390×300×10×16mm 105kg/m	t	* 補2022/07 P30 建2022/07 P27			P0203	編鋼板 無規格 厚4.5mm 幅1219×長2438mm	t	* 補2022/07 P42 建2022/07 P43
	P0165 補足 1	H形鋼 SS400(L=6~20m)中幅 440×300×11×18mm 121kg/m	t	* 補2022/07 P30 建2022/07 P27			P0204	編鋼板 無規格 厚4.5mm 幅1524×長3048mm	t	* 補2022/07 P42 建2022/07 P43
	P0166 補足 1	H形鋼 SS400(L=6~20m)中幅 488×300×11×18mm 125kg/m	t	* 補2022/07 P30 建2022/07 P27			P0205	編鋼板 無規格 厚6.0mm 幅914×長1829mm	t	* 補2022/07 P42 建2022/07 P43
	P0167 補足 1	H形鋼 SS400(L=6~20m)中幅 588×300×12×20mm 147kg/m	t	* 補2022/07 P30 建2022/07 P27			P0206	編鋼板 無規格 厚6.0mm 幅1219×長2438mm	t	* 補2022/07 P42 建2022/07 P43
	P0168 補足 1	H形鋼 SS400(L=6~20m)細幅 100× 50×5×7mm 9.3kg/m	t	* 補2022/07 P30 建2022/07 P27			P0207	編鋼板 無規格 厚6.0mm 幅1524×長3048mm	t	* 補2022/07 P42 建2022/07 P43
	P0169 補足 1	H形鋼 SS400(L=6~20m)細幅 125× 60×6×8mm 13.1kg/m	t	* 補2022/07 P30			P0208	編鋼板 無規格 厚9.0mm 幅1524×長3048mm	t	* 補2022/07 P42 建2022/07 P43
P0170 補足 1	H形鋼 SS400(L=6~20m)細幅 150× 75×5×7mm 14.0kg/m	t	* 補2022/07 P30 建2022/07 P27	P0209	編鋼板 無規格 厚9.0mm 幅1524×長6096mm		t	* 補2022/07 P42		

材料単価

鉄鋼

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
鋼矢板	P0220	鋼矢板 SY295 U形	t	* [Redacted] 精2022/07 P9 建2022/07 P4					
	P0221	鋼矢板 SY295 FL	t	* [Redacted] 精2022/07 P9 建2022/07 P4					
	P0222	鋼矢板 SY295 FXL	t	* [Redacted] 精2022/07 P9 建2022/07 P4					

材料単価

鉄鋼2次製品

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
<b>鋼管杭</b>						P0615	鉄丸くぎ N65 #11×65	kg	* 積2022/07 P52 建2022/07 P56
鋼管杭	P0540 補足 2	鋼管杭 各種	t	* 積2022/07 P10 建2022/07 P5		P0616	鉄丸くぎ N75 #10×75	kg	* 積2022/07 P52 建2022/07 P56
<b>鉄線</b>						P0617	鉄丸くぎ N100 #8×100	kg	* 積2022/07 P52 建2022/07 P56
普通鉄線	P0580	鉄線 #8 径4.0	kg	* 積2022/07 P52 建2022/07 P56	かすがい	P0620	かすがい φ9mm×150mm	本	* 積2022/07 P590
	P0581	鉄線 #10 径3.2	kg	* 積2022/07 P52 建2022/07 P56		P0621	かすがい φ12mm×180mm	本	* 積2022/07 P590
なまし鉄線	P0590	なまし鉄線 #8 径4.0	kg	* 積2022/07 P52 建2022/07 P56	ワイ-0-7°	P0630	ワイ-0-7°(4号品 6×24) 径6 A種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60
	P0591	なまし鉄線 #10 径3.2	kg	* 積2022/07 P52 建2022/07 P56		P0631	ワイ-0-7°(4号品 6×24) 径8 A種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60
	P0592	なまし鉄線 #12 径2.6	kg	* 積2022/07 P52 建2022/07 P56		P0632	ワイ-0-7°(4号品 6×24) 径9 A種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60
	P0593	なまし鉄線 #16 径1.6	kg	* 積2022/07 P52 建2022/07 P56		P0633	ワイ-0-7°(4号品 6×24) 径10 A種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60
	P0594	なまし鉄線 #21 径0.8	kg	* 積2022/07 P52 建2022/07 P56		P0634	ワイ-0-7°(4号品 6×24) 径12 A種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60
有刺鉄線	P0600	ハ-7°トワイ3種 #14 2.0mm	kg	* 積2022/07 P52	P0635	ワイ-0-7°(4号品 6×24) 径14 A種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60	
亜鉛めっき鋼線	P7520	亜鉛めっき鋼線 2種、A級、22sq	kg	* 積2022/07 P53 建2022/07 P59	P0636	ワイ-0-7°(4号品 6×24) 径16 A種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60	
	P7521	亜鉛めっき鋼線 径6mm	kg	* 積2022/07 P53	P0637	ワイ-0-7°(4号品 6×24) 径18 A種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60	
	P7522	亜鉛めっき鋼線 径8mm	kg	* 積2022/07 P53	P0638	ワイ-0-7°(4号品 6×24) 径20 A種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60	
<b>釘</b>						P0639	ワイ-0-7°(4号品 6×24) 径22 A種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60
釘	P0610	鉄丸くぎ N38 #14×38	kg	* 積2022/07 P52 建2022/07 P56	P0640	ワイ-0-7°(4号品 6×24) 径24 A種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60	
	P0611	鉄丸くぎ N45 #13×45	kg	* 積2022/07 P52 建2022/07 P56	P0641	ワイ-0-7°(4号品 6×24) 径6 G種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60	
	P0612	鉄丸くぎ N50F #13×50	kg	* 積2022/07 P52 建2022/07 P56	P0642	ワイ-0-7°(4号品 6×24) 径8 G種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60	
	P0613	鉄丸くぎ N50 #12×50	kg	* 積2022/07 P52 建2022/07 P56	P0643	ワイ-0-7°(4号品 6×24) 径9 G種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60	
	P0614	鉄丸くぎ N65F #12×65	kg	* 積2022/07 P52 建2022/07 P56					

材料単価

鉄鋼2次製品

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	
パイプ	P0644	パイプ(4号品 6×24) 径10 G種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60	パイプ	P0664	パイプ(13号品) 径22 B種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60	
	P0645	パイプ(4号品 6×24) 径12 G種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60		P0665	パイプ(14号品) 径12 B種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60	
	P0646	パイプ(4号品 6×24) 径14 G種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60		P0666	パイプ(14号品) 径14 B種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60	
	P0647	パイプ(4号品 6×24) 径16 G種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60		P0667	パイプ(14号品) 径16 B種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60	
	P0648	パイプ(4号品 6×24) 径18 G種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60		P0668	パイプ(14号品) 径18 B種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60	
	P0649	パイプ(4号品 6×24) 径20 G種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60		P0669	パイプ(14号品) 径20 B種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60	
	P0650	パイプ(4号品 6×24) 径22 G種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60		P0670	パイプ(14号品) 径22 B種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60	
	P0651	パイプ(4号品 6×24) 径24 G種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60		P0671	パイプ(18号品) 径12 B種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60	
	P0652	パイプ(6号品 6×37) 径10 A種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60		P0672	パイプ(18号品) 径14 B種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60	
	P0653	パイプ(6号品 6×37) 径12 A種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60		P0673	パイプ(18号品) 径16 B種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60	
	P0654	パイプ(6号品 6×37) 径14 A種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60		P0674	パイプ(18号品) 径18 B種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60	
	P0655	パイプ(6号品 6×37) 径16 A種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60		P0675	パイプ(18号品) 径20 B種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60	
	P0656	パイプ(6号品 6×37) 径18 A種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60		P0676	パイプ(18号品) 径22 B種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60	
	P0657	パイプ(6号品 6×37) 径20 A種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60		P0695	パイプ 6擦×19本線(3号) 径10mm 裸A種(O/O) 0.364kg/m	m	* 積2022/07 P54 建2022/07 web	
	P0658	パイプ(6号品 6×37) 径22 A種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60		<b>金網</b>				
	P0659	パイプ(13号品) 径12 B種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60		溶接金網	P0780	溶接金網(JIS G 3551) 径2.6×50×50	m	* 積2022/07 P56 建2022/07 P74
	P0660	パイプ(13号品) 径14 B種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60			P0784	溶接金網(JIS G 3551) 径3.2×100×100	m	* 積2022/07 P56 建2022/07 P74
	P0661	パイプ(13号品) 径16 B種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60			P0786	溶接金網(JIS G 3551) 径4.0×100×100	m	* 積2022/07 P56 建2022/07 P74
	P0662	パイプ(13号品) 径18 B種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60			P0787	溶接金網(JIS G 3551) 径4.0×150×150	m	* 積2022/07 P56 建2022/07 P74
	P0663	パイプ(13号品) 径20 B種	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60			P0788	溶接金網(JIS G 3551) 径5.0×100×100	m	* 積2022/07 P56 建2022/07 P74

材料単価

鉄鋼2次製品

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
溶接金網	P0789	溶接金網(JIS G 3551) 径5.0×150×150	m	* 積2022/07 P56 建2022/07 P74	コルゲート型リム B形	P5747	板厚1.6mm 1000×850mm	m	* 積2022/07 P515 建2022/07 P386
	P0790	溶接金網(JIS G 3551) 径6.0×100×100	m	* 積2022/07 P56 建2022/07 P74		P5748	板厚1.6mm 450×450mm	m	* 積2022/07 P515 建2022/07 P386
	P0791	溶接金網(JIS G 3551) 径6.0×150×150	m	* 積2022/07 P56 建2022/07 P74		P5749	板厚1.6mm 650×650mm	m	* 積2022/07 P515 建2022/07 P386
	P0792	溶接金網(JIS G 3551) 径6.0×200×200	m	* 積2022/07 P56 建2022/07 P74		あと施工アンカー			
鉄筋金網	P0800	鉄筋金網 D6×100×100	m	* 積2022/07 P56	あと施工アンカー				
	P0801	鉄筋金網 D6×150×150	m	* 積2022/07 P56	あと施工アンカー				
	P0803	鉄筋金網 D10×100~250	t	* 積2022/07 P56 建2022/07 P75					
	P0804	鉄筋金網 D13×100~250	t	* 積2022/07 P56 建2022/07 P75					
ひし形金網	P0815	ひし形金網(垂鉛引き) 径2.6 網目50	m	* 積2022/07 P57 建2022/07 P76					
	P0816	ひし形金網(垂鉛引き) 径2.6 網目56	m	* 積2022/07 P57 建2022/07 P76					
	P0817	ひし形金網(垂鉛引き) 径2.0 網目50	m	* 積2022/07 P57 建2022/07 P76					
	P0818	ひし形金網(垂鉛引き) 径2.0 網目56	m	* 積2022/07 P57 建2022/07 P76					
コルゲートリム									
コルゲート型リム	P5740	コルゲート型リム A形 板厚1.6mm 350×350mm	m	* 積2022/07 P515 建2022/07 P386	あと施工アンカー				
	P5741	コルゲート型リム A形 板厚1.6mm 400×400mm	m	* 積2022/07 P515 建2022/07 P386					
	P5742	コルゲート型リム A形 板厚1.6mm 500×500mm	m	* 積2022/07 P515 建2022/07 P386					
	P5743	コルゲート型リム A形 板厚1.6mm 600×600mm	m	* 積2022/07 P515 建2022/07 P386					
	P5744	コルゲート型リム A形 板厚1.6mm 700×700mm	m	* 積2022/07 P515 建2022/07 P386					
	P5745	コルゲート型リム B形 板厚1.6mm 800×750mm	m	* 積2022/07 P515 建2022/07 P386					
	P5746	コルゲート型リム B形 板厚1.6mm 900×800mm	m	* 積2022/07 P515 建2022/07 P386					



材料単価

セメント・生コン・混和材等

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
<b>混和剤等</b>									
混和剤	P1076	コンクリート減水剤 ネオザリス NOS	kg	* [Redacted] 積2022/07 P198 建2022/07 P118					
	P1091	起泡剤 コンクリート用	リットル	* [Redacted] 積2022/07 P200 建2022/07 P120					
	P1092	混和剤 PCがら外用	kg	* [Redacted] 積2022/07 P200 建2022/07 P123					
その他	P7570	目詰剤 カラコメール	kg	* [Redacted] 積2022/07 P200 建2022/07 P122					

材料単価

コンクリート製品

細分類名称	単価コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
<b>道路用ブロック</b>									
歩車道境界ブロック	P1095	歩車道境界ブロック A種 150/170*200*600	個	積2022/07 P364 建2022/07 P254	連節ブロック 別認製品 300型 A形 1000×1000×200 / グラスト同等品	P1267	擬石大型平張りブロック 別認製品 B995×H995×T180 (目地無しタイプ) / 擬石大型平張りブロックI型180同等品	個	11,500
	P1100	歩車道境界ブロック JIS A 5371附2(B)種 片面R型 H=25cm	個	積2022/07 P364 建2022/07 P254		P1272	連節ブロック 別認製品 300型 B形 1000×500×200 / グラスト同等品	個	6,200
	P1113	歩車道境界ブロック C種 180/210*300*600	個	積2022/07 P364 建2022/07 P254		P1273	連節ブロック 別認製品 360型 A形 1000×1000×230 / グラスト同等品	個	14,100
基礎ブロック	P1125	歩道用転落防止柵基礎ブロック 300×300×400	個	1,660	P1274	連節ブロック 別認製品 360型 B形 1000×500×230 / グラスト同等品	個	7,050	
	P1126	ガードレール用基礎ブロック 500×500×600	個	7,720	P1275	大型張りブロック 擬石系-スライダタイプ 997*997*350(連結金具含まず)	個	32,400	
	P1127	路側標識用基礎ブロック 500×500×900	個	11,600	P1373	大型張りブロック 平滑タイプ 997*997*350(連結金具含まず)	個	23,100	
	P1128	歩道用転落防止柵基礎ブロック 300×300×450	個	1,720	P1374	大型張りブロック 擬石系-スライダタイプ 997*997*150(連結金具含まず)	個	12,900	
	P1155	根巻きコンクリートブロック W400 D400 H250	個	1,930	P1375	大型張りブロック 平滑タイプ 997*997*150(連結金具含まず)	個	10,500	
	P1156	根巻きコンクリートブロック W400 D450 H300	個	—	<b>側溝</b>				
	P1157	根巻きコンクリートブロック W500 D500 H300	個	3,860	L型側溝	P1160	鉄筋コンクリートL型(L型側溝) RC250 B450×155×600	個	積2022/07 P364 建2022/07 P254
P1158	根巻きコンクリートブロック W500 D500 H350	個	4,500		P1161	鉄筋コンクリートL型(L型側溝) RC300 500×155×600	個	積2022/07 P364 建2022/07 P254	
地先境界ブロック	P1135	地先境界ブロック 120×120×600	個	積2022/07 P364 建2022/07 P254		P1162	鉄筋コンクリートL型(L型側溝) RC350 550×155×600	個	積2022/07 P364 建2022/07 P254
	P1136	地先境界ブロック B種 150×120×600	個	積2022/07 P364 建2022/07 P254		P1163	鉄筋コンクリートL形(L形側溝) 250A 350×155×600	個	積2022/07 P364 建2022/07 web
	P1137	地先境界ブロック C種 150×150×600	個	積2022/07 P364 建2022/07 P254		P1165	コンクリートL形(L形側溝) C250A 350×175×600	個	積2022/07 P364 建2022/07 web
<b>河川・砂防用ブロック</b>									
護岸ブロック	P1143	大型平張りブロック 県統一型 控12cm / 連結金具別途	m	5,590		P1750	L型側溝 L-1 L=2000 500A×150 / 二次製品 地方整備局標準型	個	*
	P1144	大型平張りブロック 県統一型 控15cm / 連結金具別途	m	7,130		P1751	L型側溝 L-1 L=2000 500A×200 / 二次製品 地方整備局標準型	個	*
	P1265	擬石大型平張りブロック 別認製品 B995×H995×T120 (目地無しタイプ) / 擬石大型平張りブロックI型120同等品	個	8,550		P1752	L型側溝 L-1 L=2000 500A×250 / 二次製品 地方整備局標準型	個	*
	P1266	擬石大型平張りブロック 別認製品 B995×H995×T150 (目地無しタイプ) / 擬石大型平張りブロックI型150同等品	個	10,000		P1753	L型側溝 L-1 L=2000 500B×150 / 二次製品 地方整備局標準型	個	*
						P1754	L型側溝 L-1 L=2000 500B×200 / 二次製品 地方整備局標準型	個	*

材料単価

コンクリート製品

細分類名称	単価コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
L型側溝	P1755	L型側溝 L-1 L=2000 500B×250 / 二次製品 地方 整備局標準型	個	*	U型側溝 U-1	P1769	U型側溝 U-1 L=2000 500×600 / 二次製品 地方整 備局標準型 参考質量1535kg	個	*
	P1756	L型側溝 L-1 L=2000 500C×150 / 二次製品 地方 整備局標準型	個	*		P1770	U型側溝 U-1 L=2000 500×700 / 二次製品 地方整 備局標準型 参考質量1693kg	個	*
	P1757	L型側溝 L-1 L=2000 500C×200 / 二次製品 地方 整備局標準型	個	*		P1780	U型側溝 U-2 L=2000 300×300 / 二次製品 地方整 備局標準型 参考質量915kg	個	*
	P1758	L型側溝 L-1 L=2000 500C×250 / 二次製品 地方 整備局標準型	個	*		P1781	U型側溝 U-2 L=2000 300×400 / 二次製品 地方整 備局標準型 参考質量1070kg	個	*
U型側溝	P1170	鉄筋コンクリートU型 PU1 150 150×150×600 / JIS A5372 参考 質量24kg	個	*	道路用鉄筋コンクリート側溝 1種	P1782	U型側溝 U-2 L=2000 300×500 / 二次製品 地方整 備局標準型 参考質量1225kg	個	*
	P1171	鉄筋コンクリートU型 PU1 180 180×180×600 / JIS A5372 参考 質量34kg	個	*		P1783	U型側溝 U-2 L=2000 300×600 / 二次製品 地方整 備局標準型 参考質量1382kg	個	*
	P1173	鉄筋コンクリートU型 PU1 300 A300×240×600 / JIS A5372 参 考質量70kg	個	*		P1784	U型側溝 U-2 L=2000 400×400 / 二次製品 地方整 備局標準型 参考質量1148kg	個	*
	P1175	鉄筋コンクリートU型 PU1 300 C300×360×600 / JIS A5372 参 考質量92kg	個	*		P1785	U型側溝 U-2 L=2000 400×500 / 二次製品 地方整 備局標準型 参考質量1303kg	個	*
	P1176	鉄筋コンクリートU型 PU1 360 A360×300×600 / JIS A5372 参 考質量90kg	個	*		P1786	U型側溝 U-2 L=2000 400×600 / 二次製品 地方整 備局標準型 参考質量1460kg	個	*
	P1177	鉄筋コンクリートU型 PU1 360 B360×360×600 / JIS A5372 参 考質量100kg	個	*		P1787	U型側溝 U-2 L=2000 400×700 / 二次製品 地方整 備局標準型 参考質量1618kg	個	*
	P1178	鉄筋コンクリートU型 PU1 450 450×450×600 / JIS A5372 参考 質量134kg	個	*		P1788	U型側溝 U-2 L=2000 500×500 / 二次製品 地方整 備局標準型 参考質量1378kg	個	*
	P1179	鉄筋コンクリートU型 PU1 600 600×600×600 / JIS A5372 参考 質量209kg	個	*		P1789	U型側溝 U-2 L=2000 500×600 / 二次製品 地方整 備局標準型 参考質量1535kg	個	*
	P1760	U型側溝 U-1 L=2000 300×300 / 二次製品 地方整 備局標準型 参考質量915kg	個	*		P1790	U型側溝 U-2 L=2000 500×700 / 二次製品 地方整 備局標準型 参考質量1693kg	個	*
	P1761	U型側溝 U-1 L=2000 300×400 / 二次製品 地方整 備局標準型 参考質量1070kg	個	*		P1185	道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 PU2 250 250×250×2,000 / JIS A5372 参 考質量290kg	個	*
	P1762	U型側溝 U-1 L=2000 300×500 / 二次製品 地方整 備局標準型 参考質量1225kg	個	*		P1186	道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 PU2 300 A300×300×2,000 / JIS A5372 参考質量348kg	個	*
	P1763	U型側溝 U-1 L=2000 300×600 / 二次製品 地方整 備局標準型 参考質量1382kg	個	*		P1187	道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 PU2 300 B300×400×2,000 / JIS A5372 参考質量420kg	個	*
	P1764	U型側溝 U-1 L=2000 400×400 / 二次製品 地方整 備局標準型 参考質量1148kg	個	*		P1188	道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 PU2 300 C300×500×2,000 / JIS A5372 参考質量497kg	個	*
	P1765	U型側溝 U-1 L=2000 400×500 / 二次製品 地方整 備局標準型 参考質量1303kg	個	*		P1189	道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 PU2 400 A400×400×2,000 / JIS A5372 参考質量457kg	個	*
	P1766	U型側溝 U-1 L=2000 400×600 / 二次製品 地方整 備局標準型 参考質量1460kg	個	*		P1190	道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 PU2 400 B400×500×2,000 / JIS A5372 参考質量537kg	個	*
	P1768	U型側溝 U-1 L=2000 500×500 / 二次製品 地方整 備局標準型 参考質量1378kg	個	*		P1191	道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 PU2 500 A500×500×2,000 / JIS A5372 参考質量594kg	個	*

材料単価

コンクリート製品

細分類名称	単価コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
道路用鉄筋コンクリート側溝 1種	P1192	道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 PU2 500 B500×600×2,000 / JIS A5372 参考質量680kg	個	※ 積2022/07 P368 建2022/07 P259	自由勾配側溝本体	P1223	自由勾配側溝本体 400× 800×2,000 蓋2枚掛タイプ / 25t 用 参考質量775kg	個	※ 積2022/07 P370 建2022/07 P260
道路用鉄筋コンクリート側溝 3種	P1193	道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 PU3 250 250×250×2,000 / JIS A5372 参 考質量333kg	個	※ 積2022/07 P368 建2022/07 P259	自由勾配側溝本体	P1224	自由勾配側溝本体 400× 900×2,000 蓋2枚掛タイプ / 25t 用 参考質量924kg	個	※ 積2022/07 P370 建2022/07 web
	P1195	道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 PU3 300 B300×400×2,000 / JIS A5372 参考質量472kg	個	※ 積2022/07 P368 建2022/07 P259	自由勾配側溝本体	P1225	自由勾配側溝本体 400×1,000×2,000 蓋2枚掛タイプ / 25t 用 参考質量999kg	個	※ 積2022/07 P370 建2022/07 web
	P1196	道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 PU3 300 C300×500×2,000 / JIS A5372 参考質量585kg	個	※ 積2022/07 P368 建2022/07 web	自由勾配側溝本体	P1228	自由勾配側溝本体 500× 400×2,000 蓋2枚掛タイプ / 25t 用 参考質量532kg	個	※ 積2022/07 P370 建2022/07 web
	P1197	道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 PU3 400 A400×400×2,000 / JIS A5372 参考質量505kg	個	※ 積2022/07 P368 建2022/07 P259	自由勾配側溝本体	P1229	自由勾配側溝本体 500× 500×2,000 蓋2枚掛タイプ / 25t 用 参考質量587kg	個	※ 積2022/07 P370 建2022/07 P260
	P1198	道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 PU3 400 B400×500×2,000 / JIS A5372 参考質量634kg	個	※ 積2022/07 P368 建2022/07 P259	自由勾配側溝本体	P1230	自由勾配側溝本体 500× 600×2,000 蓋2枚掛タイプ / 25t 用 参考質量710kg	個	※ 積2022/07 P370 建2022/07 P260
	P1199	道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 PU3 500 A500×500×2,000 / JIS A5372 参考質量685kg	個	※ 積2022/07 P368 建2022/07 P259	自由勾配側溝本体	P1231	自由勾配側溝本体 500× 700×2,000 蓋2枚掛タイプ / 25t 用 参考質量775kg	個	※ 積2022/07 P370 建2022/07 P260
	P1200	道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 PU3 500 B500×600×2,000 / JIS A5372 参考質量835kg	個	※ 積2022/07 P368 建2022/07 P259	自由勾配側溝本体	P1232	自由勾配側溝本体 500× 800×2,000 蓋2枚掛タイプ / 25t 用 参考質量840kg	個	※ 積2022/07 P370 建2022/07 P260
	自由勾配側溝本体	P1210	自由勾配側溝本体 300× 300×2,000 蓋2枚掛タイプ / 25t 用 参考質量322kg	個	※ 積2022/07 P370 建2022/07 P260	自由勾配側溝本体	P1233	自由勾配側溝本体 500× 900×2,000 蓋2枚掛タイプ / 25t 用 参考質量1032kg	個
P1211		自由勾配側溝本体 300× 400×2,000 蓋2枚掛タイプ / 25t 用 参考質量399kg	個	※ 積2022/07 P370 建2022/07 P260	自由勾配側溝本体	P1234	自由勾配側溝本体 500×1,000×2,000 蓋2枚掛タイプ / 25t 用 参考質量1111kg	個	※ 積2022/07 P370 建2022/07 web
P1212		自由勾配側溝本体 300× 500×2,000 蓋2枚掛タイプ / 25t 用 参考質量450kg	個	※ 積2022/07 P370 建2022/07 P260	自由勾配側溝本体	P1239	自由勾配側溝本体 600× 400×2,000 蓋2枚掛タイプ / 25t 用 参考質量633kg	個	※ 積2022/07 P372 建2022/07 web
P1213		自由勾配側溝本体 300× 600×2,000 蓋2枚掛タイプ / 25t 用 参考質量558kg	個	※ 積2022/07 P370 建2022/07 P260	自由勾配側溝本体	P1240	自由勾配側溝本体 600× 500×2,000 蓋2枚掛タイプ / 25t 用 参考質量694kg	個	※ 積2022/07 P372 建2022/07 web
P1214		自由勾配側溝本体 300× 700×2,000 蓋2枚掛タイプ / 25t 用 参考質量618kg	個	※ 積2022/07 P370 建2022/07 P260	自由勾配側溝本体	P1241	自由勾配側溝本体 600× 600×2,000 蓋2枚掛タイプ / 25t 用 参考質量754kg	個	※ 積2022/07 P372 建2022/07 P260
P1215		自由勾配側溝本体 300× 800×2,000 蓋2枚掛タイプ / 25t 用 参考質量754kg	個	※ 積2022/07 P370 建2022/07 P260	自由勾配側溝本体	P1242	自由勾配側溝本体 600× 700×2,000 蓋2枚掛タイプ / 25t 用 参考質量885kg	個	※ 積2022/07 P372 建2022/07 P260
P1216		自由勾配側溝本体 300× 900×2,000 蓋2枚掛タイプ / 25t 用 参考質量824kg	個	※ 積2022/07 P370 建2022/07 web	自由勾配側溝本体	P1243	自由勾配側溝本体 600× 800×2,000 蓋2枚掛タイプ / 25t 用 参考質量955kg	個	※ 積2022/07 P372 建2022/07 P260
P1217		自由勾配側溝本体 300×1,000×2,000 蓋2枚掛タイプ / 25t 用 参考質量906kg	個	※ 積2022/07 P370 建2022/07 web	自由勾配側溝本体	P1244	自由勾配側溝本体 600× 900×2,000 蓋2枚掛タイプ / 25t 用 参考質量1024kg	個	※ 積2022/07 P372 建2022/07 web
P1219		自由勾配側溝本体 400× 400×2,000 蓋2枚掛タイプ / 25t 用 参考質量454kg	個	※ 積2022/07 P370 建2022/07 P260	自由勾配側溝本体	P1245	自由勾配側溝本体 600×1,000×2,000 蓋2枚掛タイプ / 25t 用 参考質量1234kg	個	※ 積2022/07 P372 建2022/07 web
P1220		自由勾配側溝本体 400× 500×2,000 蓋2枚掛タイプ / 25t 用 参考質量532kg	個	※ 積2022/07 P370 建2022/07 P260	鉄筋コンクリートH <sup>2</sup> フ ラム(ロングタイプ)	P1309	ロングベンチ 250×4000	本	※
P1221		自由勾配側溝本体 400× 600×2,000 蓋2枚掛タイプ / 25t 用 参考質量588kg	個	※ 積2022/07 P370 建2022/07 P260		P1310	ロングベンチ 300×4000	本	※
P1222		自由勾配側溝本体 400× 700×2,000 蓋2枚掛タイプ / 25t 用 参考質量710kg	個	※ 積2022/07 P370 建2022/07 P260		P1311	ロングベンチ 350×4000	本	※

材料単価

コンクリート製品

細分類名称	単価コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	
鉄筋コンクリート(フ リーム(ロングタイプ))	P1312	ロングベンチ 400×4000	本	*	道路用側溝蓋(3 種)	P1366	道路用側溝蓋(1種) PC3 300 412×95×500 (PU2用) / 参考質量 33kg	個	*	
	P1313	ロングベンチ 450×4000	本	*		P1367	道路用側溝蓋(1種) PC3 400 512×110×500 (PU2用) / 参考質 量47kg	個	*	
	P1314	ロングベンチ 500×4000	本	*		P1368	道路用側溝蓋(1種) PC3 500 622×125×500 (PU2用) / 参考質 量65kg	個	*	
	P1315	ロングベンチ 550×4000	本	*		P1369	道路用側溝蓋(3種) PC4 250 362×90×500 (PU3用) / 参考質量 37kg	個	*	
	P1316	ロングベンチ 600×4000	本	*		P1370	道路用側溝蓋(3種) PC4 300 412×95×500 (PU3用) / 参考質量 45kg	個	*	
	U形用蓋(1種)	P1345	U形用蓋(1種) PC1 150 21×3.5×60 (PU1用) / 参考質量 10kg	個		*	P1371	道路用側溝蓋(3種) PC4 400 512×110×500 (PU3用) / 参考質 量65kg	個	*
P1346		U形用蓋(1種) PC1 180 25×4×60 (PU1用) / 参考質量 14kg	個	*	P1372	道路用側溝蓋(3種) PC4 500 622×125×500 (PU3用) / 参考質 量91kg	個	*		
P1347		U形用蓋(1種) PC1 240 33×4.5×60 (PU1用) / 参考質量 20kg	個	*	自由勾配側溝用 蓋板	P1380	自由勾配側溝用蓋板(コンクリート製) 内幅300㌘ 車道用 蓋2枚掛㌘ / 参 考質量41kg	枚	*	
P1348		U形用蓋(1種) PC1 300 40×6×60 (PU1用) / 参考質量 32kg	個	*		P1381	自由勾配側溝用蓋板(コンクリート製) 内幅400㌘ 車道用 蓋2枚掛㌘ / 参 考質量60kg	枚	*	
P1349		U形用蓋(1種) PC1 360 46×6.5×60 (PU1用) / 参考質量 41kg	個	*		P1382	自由勾配側溝用蓋板(コンクリート製) 内幅500㌘ 車道用 蓋2枚掛㌘ / 参 考質量83kg	枚	*	
P1350		U形用蓋(1種) PC1 450 56×7×60 (PU1用) / 参考質量 54kg	個	*		P1383	自由勾配側溝用蓋板(コンクリート製) 内幅600㌘ 車道用 蓋2枚掛㌘ / 参 考質量109kg	枚	*	
P1351		U形用蓋(1種) PC1 600 74×7.5×60 (PU1用) / 参考質量 77kg	個	*		側溝蓋	P1390	側溝蓋 (場所打ちU型側溝) C1-B300 / 参考質量53kg	個	*
U形用蓋(2種)		P1352	U形用蓋(2種) PC2 150 21×9×60 (PU1用) / 参考質量 26kg	個			*	P1391	側溝蓋 (場所打ちU型側溝) C1-B400 / 参考質量66kg	個
	P1353	U形用蓋(2種) PC2 180 25×9×60 (PU1用) / 参考質量 31kg	個	*			P1395	側溝蓋 (場所打ちU型側溝) C2-B300 / 参考質量58kg	個	*
	P1354	U形用蓋(2種) PC2 240 33×10×60 (PU1用) / 参考質量 44kg	個	*			P1396	側溝蓋 (場所打ちU型側溝) C2-B400 / 参考質量78kg	個	*
	P1355	U形用蓋(2種) PC2 300 40×10×60 (PU1用) / 参考質量 54kg	個	*	P1450		コンクリート蓋板(鉄筋コンクリートU型 U- 2) 車道用 300 / 二次製品 地方整備局標 準型 参考質量51kg	個	*	
	P1356	U形用蓋(2種) PC2 360 46×10×60 (PU1用) / 参考質量 63kg	個	*	P1451		コンクリート蓋板(鉄筋コンクリートU型 U- 2) 車道用 400 / 二次製品 地方整備局標 準型 参考質量70kg	個	*	
	P1357	U形用蓋(2種) PC2 450 56×12×60 (PU1用) / 参考質量 92kg	個	*	P1452		コンクリート蓋板(鉄筋コンクリートU型 U- 2) 車道用 500 / 二次製品 地方整備局標 準型 参考質量96kg	個	*	
	P1358	U形用蓋(2種) PC2 600 74×15×60 (PU1用) / 参考質量 153kg	個	*	P1460		コンクリート蓋板(鉄筋コンクリート門型 門 -1) 車道用 300 / 二次製品 地方整備局標 準型 参考質量51kg	個	*	
	P1365	道路用側溝蓋(1種) PC3 250 362×90×500 (PU2用) / 参考質量 29kg	個	*	P1461	コンクリート蓋板(鉄筋コンクリート門型 門 -1) 車道用 400 / 二次製品 地方整備局標 準型 参考質量70kg	個	*		

材料単価

コンクリート製品

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	
側溝蓋	P1462	コンクリート蓋板(鉄筋コンクリート門型 門-1) 車道用 500 / 二次製品 地方整備局標準型 参考質量96kg	個	*	側溝蓋	P1814	門型側溝 門-1 L=2000 600×800 / 二次製品 地方整備局標準型 参考質量1358kg	個	*	
	P1463	コンクリート蓋板(鉄筋コンクリート門型 門-1) 車道用 600 / 二次製品 地方整備局標準型 参考質量125kg	個	*		P1815	門型側溝 門-1 L=2000 600×900 / 二次製品 地方整備局標準型 参考質量1468kg	個	*	
	P1464	コンクリート蓋板(鉄筋コンクリート門型 門留-1) 車道用 300 / 二次製品 地方整備局標準型 参考質量51kg	個	*		P1820	門型側溝(土留型)門留-1 L=2000 300×300 / 二次製品 地方整備局標準型	個	*	
	P1465	コンクリート蓋板(鉄筋コンクリート門型 門留-1) 車道用 400 / 二次製品 地方整備局標準型 参考質量70kg	個	*		P1821	門型側溝(土留型)門留-1 L=2000 300×400 / 二次製品 地方整備局標準型	個	*	
	P1466	コンクリート蓋板(鉄筋コンクリート門型 門留-1) 車道用 500 / 二次製品 地方整備局標準型 参考質量96kg	個	*		P1822	門型側溝(土留型)門留-1 L=2000 300×500 / 二次製品 地方整備局標準型	個	*	
	P1467	コンクリート蓋板(鉄筋コンクリート門型 門留-1) 車道用 600 / 二次製品 地方整備局標準型 参考質量125kg	個	*		P1823	門型側溝(土留型)門留-1 L=2000 300×600 / 二次製品 地方整備局標準型	個	*	
門型側溝	P1800	門型側溝 門-1 L=2000 300×300 / 二次製品 地方整備局標準型 参考質量638kg	個	*	門型側溝	P1824	門型側溝(土留型)門留-1 L=2000 400×400 / 二次製品 地方整備局標準型	個	*	
	P1801	門型側溝 門-1 L=2000 300×400 / 二次製品 地方整備局標準型 参考質量739kg	個	*		P1825	門型側溝(土留型)門留-1 L=2000 400×500 / 二次製品 地方整備局標準型	個	*	
	P1802	門型側溝 門-1 L=2000 300×500 / 二次製品 地方整備局標準型 参考質量840kg	個	*		P1826	門型側溝(土留型)門留-1 L=2000 400×600 / 二次製品 地方整備局標準型	個	*	
	P1803	門型側溝 門-1 L=2000 300×600 / 二次製品 地方整備局標準型 参考質量941kg	個	*		P1827	門型側溝(土留型)門留-1 L=2000 400×700 / 二次製品 地方整備局標準型	個	*	
	P1804	門型側溝 門-1 L=2000 400×400 / 二次製品 地方整備局標準型 参考質量780kg	個	*		P1828	門型側溝(土留型)門留-1 L=2000 500×500 / 二次製品 地方整備局標準型	個	*	
	P1805	門型側溝 門-1 L=2000 400×500 / 二次製品 地方整備局標準型 参考質量881kg	個	*		P1829	門型側溝(土留型)門留-1 L=2000 500×600 / 二次製品 地方整備局標準型	個	*	
	P1806	門型側溝 門-1 L=2000 400×600 / 二次製品 地方整備局標準型 参考質量982kg	個	*		P1830	門型側溝(土留型)門留-1 L=2000 500×700 / 二次製品 地方整備局標準型	個	*	
	P1807	門型側溝 門-1 L=2000 400×700 / 二次製品 地方整備局標準型 参考質量1083kg	個	*		P1831	門型側溝(土留型)門留-1 L=2000 500×800 / 二次製品 地方整備局標準型	個	*	
	P1808	門型側溝 門-1 L=2000 500×500 / 二次製品 地方整備局標準型 参考質量853kg	個	*		P1832	門型側溝(土留型)門留-1 L=2000 600×600 / 二次製品 地方整備局標準型	個	*	
	P1809	門型側溝 門-1 L=2000 500×600 / 二次製品 地方整備局標準型 参考質量955kg	個	*		P1833	門型側溝(土留型)門留-1 L=2000 600×700 / 二次製品 地方整備局標準型	個	*	
	P1810	門型側溝 門-1 L=2000 500×700 / 二次製品 地方整備局標準型 参考質量1056kg	個	*		P1834	門型側溝(土留型)門留-1 L=2000 600×800 / 二次製品 地方整備局標準型	個	*	
	P1811	門型側溝 門-1 L=2000 500×800 / 二次製品 地方整備局標準型 参考質量1157kg	個	*		P1835	門型側溝(土留型)門留-1 L=2000 600×900 / 二次製品 地方整備局標準型	個	*	
	P1812	門型側溝 門-1 L=2000 600×600 / 二次製品 地方整備局標準型 参考質量1137kg	個	*		円型側溝	P1860	円型側溝 円-1 L=2000 300 / 二次製品 地方整備局標準型	個	*
	P1813	門型側溝 門-1 L=2000 600×700 / 二次製品 地方整備局標準型 参考質量1247kg	個	*			P1861	円型側溝 円-1 L=2000 400 / 二次製品 地方整備局標準型	個	*

材料単価

コンクリート製品

細分類名称	単価コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
<b>コンクリート柵・板</b>									
用水ア-Ⅰ(B形)	P1416	柵渠ア-Ⅰ(B形) 600×800	本	*		P0914	プレキャストL形擁壁 (砂質土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) Ⅱイ 外認定製品 壁高1600mm 標準底版長1230mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C24/7) 同等品	個	74,300
	P1421	柵渠ア-Ⅰ(B形) 900×1,200	本	*		P0915	プレキャストL形擁壁 (砂質土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) Ⅱイ 外認定製品 壁高1700mm 標準底版長1290mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C24/7) 同等品	個	83,900
	P1423	柵渠ア-Ⅰ(B形) 900×1,600	本	*		P0916	プレキャストL形擁壁 (砂質土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) Ⅱイ 外認定製品 壁高1750mm 標準底版長1320mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C24/7) 同等品	個	85,800
	P1424	柵渠ア-Ⅰ(B形) 900×1,800	本	*		P0917	プレキャストL形擁壁 (砂質土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) Ⅱイ 外認定製品 壁高1800mm 標準底版長1350mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C24/7) 同等品	個	88,500
<b>擁壁</b>									
プレキャストL形擁壁	P0900	プレキャストL形擁壁 (砂質土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) Ⅱイ 外認定製品 壁高400mm 標準底版長600mm 長さ2000mm / SL 擁壁 SL-K (C24/7) 同等品	個	17,200		P0919	プレキャストL形擁壁 (砂質土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) Ⅱイ 外認定製品 壁高2000mm 標準底版長1470mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C24/7) 同等品	個	97,300
	P0901	プレキャストL形擁壁 (砂質土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) Ⅱイ 外認定製品 壁高500mm 標準底版長630mm 長さ2000mm / SL 擁壁 SL-K (C24/7) 同等品	個	19,300		P0920	プレキャストL形擁壁 (砂質土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) Ⅱイ 外認定製品 壁高2250mm 標準底版長1620mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C24/7) 同等品	個	114,000
	P0902	プレキャストL形擁壁 (砂質土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) Ⅱイ 外認定製品 壁高600mm 標準底版長680mm 長さ2000mm / SL 擁壁 SL-K (C24/7) 同等品	個	22,000		P0921	プレキャストL形擁壁 (砂質土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) Ⅱイ 外認定製品 壁高2500mm 標準底版長1770mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C24/7) 同等品	個	135,000
	P0903	プレキャストL形擁壁 (砂質土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) Ⅱイ 外認定製品 壁高700mm 標準底版長720mm 長さ2000mm / SL 擁壁 SL-K (C24/7) 同等品	個	23,200		P0922	プレキャストL形擁壁 (砂質土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) Ⅱイ 外認定製品 壁高2750mm 標準底版長1920mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C24/7) 同等品	個	165,000
	P0904	プレキャストL形擁壁 (砂質土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) Ⅱイ 外認定製品 壁高750mm 標準底版長740mm 長さ2000mm / SL 擁壁 SL-K (C24/7) 同等品	個	25,200		P0923	プレキャストL形擁壁 (砂質土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) Ⅱイ 外認定製品 壁高3000mm 標準底版長2070mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C24/7) 同等品	個	205,000
	P0905	プレキャストL形擁壁 (砂質土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) Ⅱイ 外認定製品 壁高800mm 標準底版長760mm 長さ2000mm / SL 擁壁 SL-K (C24/7) 同等品	個	26,400		P0924	プレキャストL形擁壁 (砂質土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) Ⅱイ 外認定製品 壁高3250mm 標準底版長2210mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C24/7) 同等品	個	245,000
	P0906	プレキャストL形擁壁 (砂質土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) Ⅱイ 外認定製品 壁高900mm 標準底版長800mm 長さ2000mm / SL 擁壁 SL-K (C24/7) 同等品	個	28,800		P0925	プレキャストL形擁壁 (砂質土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) Ⅱイ 外認定製品 壁高3500mm 標準底版長2360mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C24/7) 同等品	個	261,000
	P0907	プレキャストL形擁壁 (砂質土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) Ⅱイ 外認定製品 壁高1000mm 標準底版長860mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C24/7) 同等品	個	31,300		P0926	プレキャストL形擁壁 (砂質土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) Ⅱイ 外認定製品 壁高3750mm 標準底版長2510mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C24/7) 同等品	個	294,000
	P0908	プレキャストL形擁壁 (砂質土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) Ⅱイ 外認定製品 壁高1100mm 標準底版長920mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C24/7) 同等品	個	39,900		P0927	プレキャストL形擁壁 (砂質土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) Ⅱイ 外認定製品 壁高4000mm 標準底版長2660mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C24/7) 同等品	個	312,000
	P0909	プレキャストL形擁壁 (砂質土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) Ⅱイ 外認定製品 壁高1200mm 標準底版長980mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C24/7) 同等品	個	42,600		P0928	プレキャストL形擁壁 (砂質土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) Ⅱイ 外認定製品 壁高4250mm 標準底版長2810mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C24/7) 同等品	個	395,000
	P0910	プレキャストL形擁壁 (砂質土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) Ⅱイ 外認定製品 壁高1250mm 標準底版長1010mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C24/7) 同等品	個	49,500		P0929	プレキャストL形擁壁 (砂質土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) Ⅱイ 外認定製品 壁高4500mm 標準底版長2950mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C24/7) 同等品	個	410,000
	P0911	プレキャストL形擁壁 (砂質土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) Ⅱイ 外認定製品 壁高1300mm 標準底版長1040mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C24/7) 同等品	個	50,900		P0930	プレキャストL形擁壁 (砂質土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) Ⅱイ 外認定製品 壁高4750mm 標準底版長3100mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C24/7) 同等品	個	422,000
	P0912	プレキャストL形擁壁 (砂質土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) Ⅱイ 外認定製品 壁高1400mm 標準底版長1110mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C24/7) 同等品	個	54,800		P0931	プレキャストL形擁壁 (砂質土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) Ⅱイ 外認定製品 壁高5000mm 標準底版長3250mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C24/7) 同等品	個	438,000
P0913	プレキャストL形擁壁 (砂質土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) Ⅱイ 外認定製品 壁高1500mm 標準底版長1170mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C24/7) 同等品	個	58,200		P0932	プレキャストL形擁壁 (粘性土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) Ⅱイ 外認定製品 壁高400mm 標準底版長720mm 長さ2000mm / SL 擁壁 SL-K (C34/7) 同等品	個	19,100	
					P0933	プレキャストL形擁壁 (粘性土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) Ⅱイ 外認定製品 壁高500mm 標準底版長770mm 長さ2000mm / SL 擁壁 SL-K (C34/7) 同等品	個	21,800	

材料単価

コンクリート製品

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
プレキャストL形擁壁	P0934	プレキャストL形擁壁 (粘性土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) 外 外認定製品 壁高600mm 標準底版長930mm 長さ2000mm / SL 擁壁 SL-K (C3947) 同等品	個	22,900	プレキャストL形擁壁 (粘性土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) 外 外認定製品 壁高2750mm 標準底版長2120mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C3947) 同等品	P0954	プレキャストL形擁壁 (粘性土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) 外 外認定製品 壁高2750mm 標準底版長2120mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C3947) 同等品	個	165,000
	P0935	プレキャストL形擁壁 (粘性土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) 外 外認定製品 壁高700mm 標準底版長870mm 長さ2000mm / SL 擁壁 SL-K (C3947) 同等品	個	24,800		P0955	プレキャストL形擁壁 (粘性土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) 外 外認定製品 壁高3000mm 標準底版長2280mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C3947) 同等品	個	205,000
	P0936	プレキャストL形擁壁 (粘性土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) 外 外認定製品 壁高750mm 標準底版長900mm 長さ2000mm / SL 擁壁 SL-K (C3947) 同等品	個	26,500		P0956	プレキャストL形擁壁 (粘性土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) 外 外認定製品 壁高3250mm 標準底版長2440mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C3947) 同等品	個	246,000
	P0937	プレキャストL形擁壁 (粘性土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) 外 外認定製品 壁高800mm 標準底版長930mm 長さ2000mm / SL 擁壁 SL-K (C3947) 同等品	個	27,800		P0957	プレキャストL形擁壁 (粘性土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) 外 外認定製品 壁高3500mm 標準底版長2600mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C3947) 同等品	個	261,000
	P0938	プレキャストL形擁壁 (粘性土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) 外 外認定製品 壁高900mm 標準底版長980mm 長さ2000mm / SL 擁壁 SL-K (C3947) 同等品	個	31,000		P0958	プレキャストL形擁壁 (粘性土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) 外 外認定製品 壁高3750mm 標準底版長2770mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C3947) 同等品	個	294,000
	P0939	プレキャストL形擁壁 (粘性土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) 外 外認定製品 壁高1000mm 標準底版長1030mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C3947) 同等品	個	33,300		P0959	プレキャストL形擁壁 (粘性土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) 外 外認定製品 壁高4000mm 標準底版長2930mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C3947) 同等品	個	312,000
	P0940	プレキャストL形擁壁 (粘性土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) 外 外認定製品 壁高1100mm 標準底版長1070mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C3947) 同等品	個	41,400		P0960	プレキャストL形擁壁 (粘性土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) 外 外認定製品 壁高4250mm 標準底版長3100mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C3947) 同等品	個	395,000
	P0941	プレキャストL形擁壁 (粘性土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) 外 外認定製品 壁高1200mm 標準底版長1120mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C3947) 同等品	個	44,500		P0961	プレキャストL形擁壁 (粘性土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) 外 外認定製品 壁高4500mm 標準底版長3250mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C3947) 同等品	個	411,000
	P0942	プレキャストL形擁壁 (粘性土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) 外 外認定製品 壁高1250mm 標準底版長1150mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C3947) 同等品	個	51,000		P0962	プレキャストL形擁壁 (粘性土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) 外 外認定製品 壁高4750mm 標準底版長3420mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C3947) 同等品	個	422,000
	P0943	プレキャストL形擁壁 (粘性土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) 外 外認定製品 壁高1300mm 標準底版長1170mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C3947) 同等品	個	52,800		P0963	プレキャストL形擁壁 (粘性土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) 外 外認定製品 壁高5000mm 標準底版長3580mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C3947) 同等品	個	442,000
	P0944	プレキャストL形擁壁 (粘性土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) 外 外認定製品 壁高1400mm 標準底版長1220mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C3947) 同等品	個	55,800		P1680	プレキャストL形擁壁 (砂質土以上 上載荷重 10kN/m <sup>2</sup> ) 壁高600mm 標準底版長640mm 長さ 2000mm	個	21,800
	P0945	プレキャストL形擁壁 (粘性土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) 外 外認定製品 壁高1500mm 標準底版長1300mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C3947) 同等品	個	59,600		P1681	プレキャストL形擁壁 (砂質土以上 上載荷重 10kN/m <sup>2</sup> ) 壁高800mm 標準底版長730mm 長さ 2000mm	個	26,100
	P0946	プレキャストL形擁壁 (粘性土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) 外 外認定製品 壁高1600mm 標準底版長1350mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C3947) 同等品	個	75,300		P1682	プレキャストL形擁壁 (砂質土以上 上載荷重 10kN/m <sup>2</sup> ) 壁高1000mm 標準底版長850mm 長さ 2000mm	個	31,000
	P0947	プレキャストL形擁壁 (粘性土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) 外 外認定製品 壁高1700mm 標準底版長1420mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C3947) 同等品	個	84,700		P1683	プレキャストL形擁壁 (砂質土以上 上載荷重 10kN/m <sup>2</sup> ) 壁高1200mm 標準底版長980mm 長さ 2000mm	個	42,600
	P0948	プレキャストL形擁壁 (粘性土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) 外 外認定製品 壁高1750mm 標準底版長1460mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C3947) 同等品	個	86,700		P1684	プレキャストL形擁壁 (砂質土以上 上載荷重 10kN/m <sup>2</sup> ) 壁高1300mm 標準底版長1040mm 長さ 2000mm	個	50,900
	P0949	プレキャストL形擁壁 (粘性土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) 外 外認定製品 壁高1800mm 標準底版長1500mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C3947) 同等品	個	89,500		P1685	プレキャストL形擁壁 (砂質土以上 上載荷重 10kN/m <sup>2</sup> ) 壁高1500mm 標準底版長1150mm 長さ 2000mm	個	57,700
	P0950	プレキャストL形擁壁 (粘性土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) 外 外認定製品 壁高1900mm 標準底版長1560mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C3947) 同等品	個	93,800		P1686	プレキャストL形擁壁 (砂質土以上 上載荷重 10kN/m <sup>2</sup> ) 壁高1600mm 標準底版長1200mm 長さ 2000mm	個	73,700
	P0951	プレキャストL形擁壁 (粘性土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) 外 外認定製品 壁高2000mm 標準底版長1620mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C3947) 同等品	個	98,300		P1687	プレキャストL形擁壁 (砂質土以上 上載荷重 10kN/m <sup>2</sup> ) 壁高1800mm 標準底版長1340mm 長さ 2000mm	個	87,700
	P0952	プレキャストL形擁壁 (粘性土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) 外 外認定製品 壁高2250mm 標準底版長1800mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C3947) 同等品	個	114,000		P1688	プレキャストL形擁壁 (砂質土以上 上載荷重 10kN/m <sup>2</sup> ) 壁高2000mm 標準底版長1450mm 長さ 2000mm	個	96,500
	P0953	プレキャストL形擁壁 (粘性土 荷重10kN/m <sup>2</sup> ) 外 外認定製品 壁高2500mm 標準底版長1950mm 長さ2000mm / SL擁壁 SL-K (C3947) 同等品	個	135,000		P1689	プレキャストL形擁壁 (砂質土以上 上載荷重 10kN/m <sup>2</sup> ) 壁高2250mm 標準底版長1600mm 長さ 2000mm	個	114,000



## 材料単価

## コンクリート製品

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
プレキャスト形擁壁	P1690 補足 30	プレキャスト形擁壁 (砂質土以上 上載荷重 10kN/m <sup>2</sup> ) 壁高2500mm 標準底版長1750mm 長さ 2000mm	個	135,000	プレキャスト形擁壁	P1710 補足 30	プレキャスト形擁壁 (砂質土以上 上載荷重 3.5kN/m <sup>2</sup> ) 壁高1300mm 標準底版長900mm 長さ 2000mm	個	36,800
	P1691 補足 30	プレキャスト形擁壁 (砂質土以上 上載荷重 10kN/m <sup>2</sup> ) 壁高2750mm 標準底版長1900mm 長さ 2000mm	個	164,000		P1711 補足 30	プレキャスト形擁壁 (砂質土以上 上載荷重 3.5kN/m <sup>2</sup> ) 壁高1500mm 標準底版長1000mm 長さ 2000mm	個	46,500
	P1692 補足 30	プレキャスト形擁壁 (砂質土以上 上載荷重 10kN/m <sup>2</sup> ) 壁高3000mm 標準底版長2050mm 長さ 2000mm	個	205,000		P1712 補足 30	プレキャスト形擁壁 (砂質土以上 上載荷重 3.5kN/m <sup>2</sup> ) 壁高1600mm 標準底版長1100mm 長さ 2000mm	個	50,400
	P1693 補足 30	プレキャスト形擁壁 (粘性土以上 上載荷重 10kN/m <sup>2</sup> ) 壁高600mm 標準底版長780mm 長さ 2000mm	個	22,700		P1713 補足 30	プレキャスト形擁壁 (砂質土以上 上載荷重 3.5kN/m <sup>2</sup> ) 壁高1800mm 標準底版長1150mm 長さ 2000mm	個	63,500
	P1694 補足 30	プレキャスト形擁壁 (粘性土以上 上載荷重 10kN/m <sup>2</sup> ) 壁高800mm 標準底版長880mm 長さ 2000mm	個	27,600		P1714 補足 30	プレキャスト形擁壁 (砂質土以上 上載荷重 3.5kN/m <sup>2</sup> ) 壁高2000mm 標準底版長1300mm 長さ 2000mm	個	77,100
	P1695 補足 30	プレキャスト形擁壁 (粘性土以上 上載荷重 10kN/m <sup>2</sup> ) 壁高1000mm 標準底版長980mm 長さ 2000mm	個	32,900		P1715 補足 30	プレキャスト形擁壁 (砂質土以上 上載荷重 3.5kN/m <sup>2</sup> ) 壁高2250mm 標準底版長1450mm 長さ 2000mm	個	94,500
	P1696 補足 30	プレキャスト形擁壁 (粘性土以上 上載荷重 10kN/m <sup>2</sup> ) 壁高1200mm 標準底版長1080mm 長さ 2000mm	個	44,100		P1716 補足 30	プレキャスト形擁壁 (砂質土以上 上載荷重 3.5kN/m <sup>2</sup> ) 壁高2500mm 標準底版長1600mm 長さ 2000mm	個	109,000
	P1697 補足 30	プレキャスト形擁壁 (粘性土以上 上載荷重 10kN/m <sup>2</sup> ) 壁高1300mm 標準底版長1130mm 長さ 2000mm	個	52,300		P1717 補足 30	プレキャスト形擁壁 (砂質土以上 上載荷重 3.5kN/m <sup>2</sup> ) 壁高2750mm 標準底版長1700mm 長さ 2000mm	個	141,000
	P1698 補足 30	プレキャスト形擁壁 (粘性土以上 上載荷重 10kN/m <sup>2</sup> ) 壁高1500mm 標準底版長1230mm 長さ 2000mm	個	59,100		P1718 補足 30	プレキャスト形擁壁 (砂質土以上 上載荷重 3.5kN/m <sup>2</sup> ) 壁高3000mm 標準底版長1850mm 長さ 2000mm	個	163,000
	P1699 補足 30	プレキャスト形擁壁 (粘性土以上 上載荷重 10kN/m <sup>2</sup> ) 壁高1600mm 標準底版長1300mm 長さ 2000mm	個	74,600		P1719 補足 30	プレキャスト形擁壁 (粘性土以上 上載荷重 3.5kN/m <sup>2</sup> ) 壁高600mm 標準底版長450mm 長さ 2000mm	個	17,400
	P1700 補足 30	プレキャスト形擁壁 (粘性土以上 上載荷重 10kN/m <sup>2</sup> ) 壁高1800mm 標準底版長1380mm 長さ 2000mm	個	88,700		P1720 補足 30	プレキャスト形擁壁 (粘性土以上 上載荷重 3.5kN/m <sup>2</sup> ) 壁高800mm 標準底版長580mm 長さ 2000mm	個	25,200
	P1701 補足 30	プレキャスト形擁壁 (粘性土以上 上載荷重 10kN/m <sup>2</sup> ) 壁高2000mm 標準底版長1460mm 長さ 2000mm	個	97,400		P1721 補足 30	プレキャスト形擁壁 (粘性土以上 上載荷重 3.5kN/m <sup>2</sup> ) 壁高1000mm 標準底版長700mm 長さ 2000mm	個	30,500
	P1702 補足 30	プレキャスト形擁壁 (粘性土以上 上載荷重 10kN/m <sup>2</sup> ) 壁高2250mm 標準底版長1600mm 長さ 2000mm	個	114,000		P1722 補足 30	プレキャスト形擁壁 (粘性土以上 上載荷重 3.5kN/m <sup>2</sup> ) 壁高1200mm 標準底版長800mm 長さ 2000mm	個	42,100
	P1703 補足 30	プレキャスト形擁壁 (粘性土以上 上載荷重 10kN/m <sup>2</sup> ) 壁高2500mm 標準底版長1750mm 長さ 2000mm	個	135,000		P1723 補足 30	プレキャスト形擁壁 (粘性土以上 上載荷重 3.5kN/m <sup>2</sup> ) 壁高1300mm 標準底版長900mm 長さ 2000mm	個	49,400
	P1704 補足 30	プレキャスト形擁壁 (粘性土以上 上載荷重 10kN/m <sup>2</sup> ) 壁高2750mm 標準底版長2050mm 長さ 2000mm	個	164,000		P1724 補足 30	プレキャスト形擁壁 (粘性土以上 上載荷重 3.5kN/m <sup>2</sup> ) 壁高1500mm 標準底版長1000mm 長さ 2000mm	個	56,200
	P1705 補足 30	プレキャスト形擁壁 (粘性土以上 上載荷重 10kN/m <sup>2</sup> ) 壁高3000mm 標準底版長2350mm 長さ 2000mm	個	205,000		P1725 補足 30	プレキャスト形擁壁 (粘性土以上 上載荷重 3.5kN/m <sup>2</sup> ) 壁高1600mm 標準底版長1100mm 長さ 2000mm	個	79,000
	P1706 補足 30	プレキャスト形擁壁 (砂質土以上 上載荷重 3.5kN/m <sup>2</sup> ) 壁高600mm 標準底版長450mm 長さ 2000mm	個	16,400		P1726 補足 30	プレキャスト形擁壁 (粘性土以上 上載荷重 3.5kN/m <sup>2</sup> ) 壁高1800mm 標準底版長1150mm 長さ 2000mm	個	86,800
	P1707 補足 30	プレキャスト形擁壁 (砂質土以上 上載荷重 3.5kN/m <sup>2</sup> ) 壁高800mm 標準底版長580mm 長さ 2000mm	個	21,300		P1727 補足 30	プレキャスト形擁壁 (粘性土以上 上載荷重 3.5kN/m <sup>2</sup> ) 壁高2000mm 標準底版長1300mm 長さ 2000mm	個	95,000
	P1708 補足 30	プレキャスト形擁壁 (砂質土以上 上載荷重 3.5kN/m <sup>2</sup> ) 壁高1000mm 標準底版長700mm 長さ 2000mm	個	25,700		P1728 補足 30	プレキャスト形擁壁 (粘性土以上 上載荷重 3.5kN/m <sup>2</sup> ) 壁高2250mm 標準底版長1450mm 長さ 2000mm	個	123,000
	P1709 補足 30	プレキャスト形擁壁 (砂質土以上 上載荷重 3.5kN/m <sup>2</sup> ) 壁高1200mm 標準底版長800mm 長さ 2000mm	個	32,000		P1729 補足 30	プレキャスト形擁壁 (粘性土以上 上載荷重 3.5kN/m <sup>2</sup> ) 壁高2500mm 標準底版長1600mm 長さ 2000mm	個	136,000

材料単価

コンクリート製品

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
プレキャスト形擁壁	P1730 補足 30	プレキャスト形擁壁 (粘性土以上 上載荷重 3.5kN/m <sup>2</sup> ) 壁高2750mm 標準底版長1700mm 長さ 2000mm	個	183,000	U型水路 U水-1	P1885	L=2000 800×800 / 二次製品 地方整備局標準型	個	*
	P1731 補足 30	プレキャスト形擁壁 (粘性土以上 上載荷重 3.5kN/m <sup>2</sup> ) 壁高3000mm 標準底版長1850mm 長さ 2000mm	個	209,000		P1886	L=2000 800×1000 / 二次製品 地方整備局標準型	個	*
	P1732 補足 30	プレキャスト形擁壁 (砂質土以上 上載荷重 10kN/m <sup>2</sup> ) 壁高3500mm 標準底版長2350mm 長さ 2000mm	個	259,000		P1887	L=2000 900×900 / 二次製品 地方整備局標準型	個	*
	P1733 補足 30	プレキャスト形擁壁 (砂質土以上 上載荷重 10kN/m <sup>2</sup> ) 壁高4000mm 標準底版長2650mm 長さ 2000mm	個	309,000		P1888	L=2000 1000×600 / 二次製品 地方整備局標準型	個	*
	P1734 補足 30	プレキャスト形擁壁 (砂質土以上 上載荷重 10kN/m <sup>2</sup> ) 壁高4500mm 標準底版長3250mm 長さ 2000mm	個	411,000		P1889	L=2000 1000×1000 / 二次製品 地方整備局標準型	個	*
	P1735 補足 30	プレキャスト形擁壁 (砂質土以上 上載荷重 10kN/m <sup>2</sup> ) 壁高5000mm 標準底版長3250mm 長さ 2000mm	個	438,000		P1890	L=2000 1200×1200 / 二次製品 地方整備局標準型	個	*
	P1736 補足 30	プレキャスト形擁壁 (粘性土以上 上載荷重 10kN/m <sup>2</sup> ) 壁高3500mm 標準底版長2350mm 長さ 2000mm	個	259,000	その他				
	P1737 補足 30	プレキャスト形擁壁 (粘性土以上 上載荷重 10kN/m <sup>2</sup> ) 壁高4000mm 標準底版長2650mm 長さ 2000mm	個	309,000	角落し	P1942	320*180*450	個	3,740
	P1738 補足 30	プレキャスト形擁壁 (粘性土以上 上載荷重 10kN/m <sup>2</sup> ) 壁高4500mm 標準底版長3250mm 長さ 2000mm	個	411,000	大型ブロック				
	P1739 補足 30	プレキャスト形擁壁 (粘性土以上 上載荷重 10kN/m <sup>2</sup> ) 壁高5000mm 標準底版長3250mm 長さ 2000mm	個	438,000	大型積ブロック	P1292	大型積ブロック 別冊認定製品 A型 500×998×350 擬石模様 胴込 0.095m <sup>3</sup> / ヲ1I型同等品	個	5,200
	P1740 補足 30	プレキャスト形擁壁 (砂質土以上 上載荷重 3.5kN/m <sup>2</sup> ) 壁高3500mm 標準底版長2250mm 長さ 2000mm	個	259,000	P1293	大型積ブロック 別冊認定製品 A型 500×998×350 幾何学模様 胴込 0.095m <sup>3</sup> / ヲ1I型同等品	個	4,200	
	P1741 補足 30	プレキャスト形擁壁 (砂質土以上 上載荷重 3.5kN/m <sup>2</sup> ) 壁高4000mm 標準底版長2500mm 長さ 2000mm	個	309,000	P1294	大型積ブロック 別冊認定製品 B型 500×499×350 擬石模様 胴込 0.046m <sup>3</sup> / ヲ1I型同等品	個	2,600	
	P1744 補足 30	プレキャスト形擁壁 (粘性土以上 上載荷重 3.5kN/m <sup>2</sup> ) 壁高3500mm 標準底版長2250mm 長さ 2000mm	個	259,000	P1295	大型積ブロック 別冊認定製品 B型 500×499×350 幾何学模様 胴込 0.046m <sup>3</sup> / ヲ1I型同等品	個	2,100	
	P1745 補足 30	プレキャスト形擁壁 (粘性土以上 上載荷重 3.5kN/m <sup>2</sup> ) 壁高4000mm 標準底版長2500mm 長さ 2000mm	個	309,000	P1296	大型積ブロック 別冊認定製品 C型 500×998×350 擬石模様 胴込 0.110m <sup>3</sup> / ヲ1I型同等品	個	5,620	
水路					P1297	大型積ブロック 別冊認定製品 C型 500×998×350 幾何学模様 胴込 0.110m <sup>3</sup> / ヲ1I型同等品	個	4,440	
U型水路	P1880	U型水路 U水-1 L=2000 600×400 / 二次製品 地方整備局標準型	個	*	自立式大型ブロック				
	P1881	U型水路 U水-1 L=2000 600×600 / 二次製品 地方整備局標準型	個	*	P1480	勾配1:0.5 控1750 化粧 法面積 2.236m <sup>2</sup> /個	個	56,700	
	P1882	U型水路 U水-1 L=2000 600×800 / 二次製品 地方整備局標準型	個	*	P1481	勾配1:0.5 控1500 化粧 法面積 2.236m <sup>2</sup> /個	個	48,800	
	P1883	U型水路 U水-1 L=2000 700×700 / 二次製品 地方整備局標準型	個	*	P1482	勾配1:0.5 控1250 化粧 法面積 2.236m <sup>2</sup> /個	個	48,000	
	P1884	U型水路 U水-1 L=2000 800×500 / 二次製品 地方整備局標準型	個	*	P1483	勾配1:0.5 控1000 化粧 法面積 2.236m <sup>2</sup> /個	個	41,500	
					P1484	勾配1:0.5 控2000 化粧 法面積 2.236m <sup>2</sup> /個	個	58,400	

# 材料単価

## コンクリート製品

細分類名称	単価コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
大型積ブロック	P1485	自立式大型ブロック 勾配1:0.5 控750 化粧 法面積 2.236m <sup>2</sup> /個	個	35,700	RCホックスカルパート	P0978	RC B1300×H1300×L2000 T-25 土盛り0.2~ 3.0m / ホックスカルパート-K型同等品	個	205,000
	P1486	自立式大型ブロック 勾配1:0.5 控500 化粧 法面積 2.236m <sup>2</sup> /個	個	29,800		P0979	RC B1400×H1400×L2000 T-25 土盛り0.2~ 3.0m / ホックスカルパート-K型同等品	個	227,000
	P1487	自立式大型ブロック 勾配1:0.5 控1250 無化粧 法面積 2.236m <sup>2</sup> /個	個	48,000		P0980	RC B1500×H1000×L2000 T-25 土盛り0.2~ 3.0m / ホックスカルパート-K型同等品	個	223,000
	P1488	自立式大型ブロック 勾配1:0.5 控1000 無化粧 法面積 2.236m <sup>2</sup> /個	個	41,500		P0981	RC B1500×H1200×L2000 T-25 土盛り0.2~ 3.0m / ホックスカルパート-K型同等品	個	237,000
	P1489	自立式大型ブロック 勾配1:0.5 控750 無化粧 法面積 2.236m <sup>2</sup> /個	個	35,700		P0982	RC B1500×H1500×L2000 T-25 土盛り0.2~ 3.0m / ホックスカルパート-K型同等品	個	258,000
	P1490	自立式大型ブロック 勾配1:0.5 控500 無化粧 法面積 2.236m <sup>2</sup> /個	個	29,800		P0983	RC B1800×H1200×L2000 T-25 土盛り0.2~ 3.0m / ホックスカルパート-K型同等品	個	280,000
<b>ホックスカルパート</b>					P0984	RC B1800×H1500×L2000 T-25 土盛り0.2~ 3.0m / ホックスカルパート-K型同等品	個	302,000	
RCホックスカルパート	P0965	RC B600×H600×L2000 T-25 土盛り0.2~ 3.0m / ホックスカルパート-K型同等品	個	100,000	P0985	RC B1800×H1800×L2000 T-25 土盛り0.2~ 3.0m / ホックスカルパート-K型同等品	個	325,000	
	P0966	RC B700×H700×L2000 T-25 土盛り0.2~ 3.0m / ホックスカルパート-K型同等品	個	113,000	P0986	RC B2000×H1500×L2000 T-25 土盛り0.2~ 3.0m / ホックスカルパート-K型同等品	個	349,000	
	P0967	RC B800×H800×L2000 T-25 土盛り0.2~ 3.0m / ホックスカルパート-K型同等品	個	126,000	P0987	RC B2000×H1800×L2000 T-25 土盛り0.2~ 3.0m / ホックスカルパート-K型同等品	個	373,000	
	P0968	RC B900×H600×L2000 T-25 土盛り0.2~ 3.0m / ホックスカルパート-K型同等品	個	119,000	P0988	RC B2000×H2000×L2000 T-25 土盛り0.2~ 3.0m / ホックスカルパート-K型同等品	個	389,000	
	P0969	RC B900×H900×L2000 T-25 土盛り0.2~ 3.0m / ホックスカルパート-K型同等品	個	139,000	P0989	RC B2200×H1800×L1500 T-25 土盛り0.2~ 3.0m / ホックスカルパート-K型同等品	個	328,000	
	P0970	RC B1000×H800×L2000 T-25 土盛り0.2~ 3.0m / ホックスカルパート-K型同等品	個	145,000	P0990	RC B2200×H2200×L1500 T-25 土盛り0.2~ 3.0m / ホックスカルパート-K型同等品	個	355,000	
	P0971	RC B1000×H1000×L2000 T-25 土盛り0.2~ 3.0m / ホックスカルパート-K型同等品	個	158,000	P0991	RC B2300×H1500×L1500 T-25 土盛り0.2~ 3.0m / ホックスカルパート-K型同等品	個	316,000	
	P0972	RC B1000×H1500×L2000 T-25 土盛り0.2~ 3.0m / ホックスカルパート-K型同等品	個	190,000	P0992	RC B2300×H1800×L1500 T-25 土盛り0.2~ 3.0m / ホックスカルパート-K型同等品	個	336,000	
	P0973	RC B1100×H1100×L2000 T-25 土盛り0.2~ 3.0m / ホックスカルパート-K型同等品	個	171,000	P0993	RC B2300×H2000×L1500 T-25 土盛り0.2~ 3.0m / ホックスカルパート-K型同等品	個	349,000	
	P0974	RC B1200×H800×L2000 T-25 土盛り0.2~ 3.0m / ホックスカルパート-K型同等品	個	158,000	P0994	RC B2300×H2300×L1500 T-25 土盛り0.2~ 3.0m / ホックスカルパート-K型同等品	個	370,000	
	P0975	RC B1200×H1000×L2000 T-25 土盛り0.2~ 3.0m / ホックスカルパート-K型同等品	個	171,000	P0995	RC B2400×H2000×L1500 T-25 土盛り0.2~ 3.0m / ホックスカルパート-K型同等品	個	376,000	
	P0976	RC B1200×H1200×L2000 T-25 土盛り0.2~ 3.0m / ホックスカルパート-K型同等品	個	184,000	P0996	RC B2400×H2400×L1500 T-25 土盛り0.2~ 3.0m / ホックスカルパート-K型同等品	個	405,000	
	P0977	RC B1200×H1500×L2000 T-25 土盛り0.2~ 3.0m / ホックスカルパート-K型同等品	個	203,000	P0997	RC B2500×H1500×L1500 T-25 土盛り0.2~ 3.0m / ホックスカルパート-K型同等品	個	367,000	

材料単価

コンクリート製品

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
RC木*ツクス加肌*ト	P0998	木*ツクス加肌*ト リソウ認定製品 RC B2500×H1800×L1500 T-25 土被り0.2~ 3.0m / 木*ツクス加肌*トK型同等品	個	389,000					
	P0999	木*ツクス加肌*ト リソウ認定製品 RC B2500×H2000×L1500 T-25 土被り0.2~ 3.0m / 木*ツクス加肌*トK型同等品	個	404,000					
	P1000	木*ツクス加肌*ト リソウ認定製品 RC B2500×H2500×L1500 T-25 土被り0.2~ 3.0m / 木*ツクス加肌*トK型同等品	個	442,000					
	P1917	木*ツクス加肌*ト RC B300×H300×L2000 T-25 土被 り0.2~3.0m	m	21,400					

材料単価

仮設材

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
<b>型枠</b>									
型枠	P2501	型枠用合板(JAS 2種) 12×900×1800	枚	*					
	P2503	フッ合板 II類 2.5mm×91cm×182cm	枚	*					
<b>シート・マット</b>									
シート	P2563	工事用シート 3.6×5.4 #2000 フッシート / 非リフレク	枚	*					
<b>土のう</b>									
土のう	P2578	大型土のう (1.5 t 用) 丸型 径110cm×長110cm フタ付き	枚	2,100					
麻袋	P2575	麻袋 60×48cm	枚	*					
<b>その他</b>									
マニホープ	P2640	マニホープ 上級 φ10mm以上	kg	*					
	P2641	マニホープ 中級 φ10mm以上	kg	*					
工事用基地仮囲い	P7706	工事用基地仮囲い スリッパパイφ60mm	m	*					
土留支保工賃料	P7710	土留支保工賃料 鋼製山留材 主材 H-500 1~90日 / 鋼製山留材 リス業者置場渡し・戻し 整備費別途	t・日	*					
	P7711	土留支保工賃料 鋼製山留材 主材 H-500 91~180日 / 鋼製山留材 リス業者置場渡し・戻し 整備費別途	t・日	*					
	P7712	土留支保工賃料 鋼製山留材 主材 H-500 181~360日 / 鋼製山留材 リス業者置場渡し・戻し 整備費別途	t・日	*					
	P7713	土留支保工賃料 鋼製山留材 主材 H-500 361~720日 / 鋼製山留材 リス業者置場渡し・戻し 整備費別途	t・日	*					

材料単価

塗料・接着剤等

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
<b>塗料</b>									
下塗り	P2659	下塗り塗料(アクリル樹脂系) 有機厚膜	kg	積2022/07 P251 建2022/07 P197	P2698	中塗り塗料(塩化J系塗料) 青・緑系	kg	*	積2022/07 P252 建2022/07 P198
	P2660	下塗り塗料(アクリル樹脂系) 無機厚膜	kg	積2022/07 P251 建2022/07 P197	P2699	中塗り塗料(塩化J系塗料) 黄・オレンジ系	kg	*	積2022/07 P252 建2022/07 P198
	P2661	下塗り塗料(エポキシ樹脂塗料)	kg	積2022/07 P251 建2022/07 P197	P2700	中塗り塗料(塩化J系塗料) 中彩A	kg	*	積2022/07 P252 建2022/07 P198
	P2662	下塗り塗料(ケルミル樹脂塗料) 1種 JIS K5664	kg	積2022/07 P251 建2022/07 P197	P2701	中塗り塗料(塩化J系塗料) 中彩B	kg	*	積2022/07 P252 建2022/07 P198
	P2663	下塗り塗料(変性エポキシ樹脂塗料) 内面用	kg	積2022/07 P251 建2022/07 P197	P2702	中塗り塗料(塩化J系塗料) 淡彩	kg	*	積2022/07 P252 建2022/07 P198
	P2664	下塗り塗料(変性エポキシ樹脂塗料) 下塗用	kg	積2022/07 P251 建2022/07 P197	P2703	中塗り塗料(塩化J系塗料) 白	kg	*	積2022/07 P252 建2022/07 P198
	P2665	下塗り塗料(エポキシ樹脂MIO塗料)	kg	積2022/07 P252 建2022/07 P197	P2704	中塗り塗料(エポキシ樹脂塗料) 赤系	kg	*	積2022/07 P253 建2022/07 P198
	P2666	下塗り塗料(フェノール樹脂MIO塗料)	kg	積2022/07 P252 建2022/07 P197	P2705	中塗り塗料(エポキシ樹脂塗料) 青・緑系	kg	*	積2022/07 P253 建2022/07 P198
	P2667	下塗り塗料(塩化J系塗料)	kg	積2022/07 P251	P2706	中塗り塗料(エポキシ樹脂塗料) 黄・オレンジ系	kg	*	積2022/07 P253 建2022/07 P198
	P2669	下塗り塗料(エポキシ樹脂下塗り用)	kg	積2022/07 P251 建2022/07 P197	P2707	中塗り塗料(エポキシ樹脂塗料) 中彩A	kg	*	積2022/07 P253 建2022/07 P198
	P2671	下塗り塗料(鉛・加鉛・さび止め用)	kg	積2022/07 P251 建2022/07 P197	P2708	中塗り塗料(エポキシ樹脂塗料) 中彩B	kg	*	積2022/07 P253 建2022/07 P198
	P2690	中塗り塗料(長油性脂肪酸樹脂系) 2種 JIS K5516 赤系	kg	積2022/07 P252 建2022/07 P197	P2709	中塗り塗料(エポキシ樹脂塗料) 淡彩	kg	*	積2022/07 P253 建2022/07 P198
	P2691	中塗り塗料(長油性脂肪酸樹脂系) 2種 JIS K5516 青・緑系	kg	積2022/07 P252 建2022/07 P197	P2710	中塗り塗料(エポキシ樹脂塗料) 白	kg	*	積2022/07 P253 建2022/07 P198
	P2692	中塗り塗料(長油性脂肪酸樹脂系) 2種 JIS K5516 黄・オレンジ系	kg	積2022/07 P252 建2022/07 P197	P2711	中塗り塗料(アクリル樹脂)	kg	*	積2022/07 P252 建2022/07 P197
P2693	中塗り塗料(長油性脂肪酸樹脂系) 2種 JIS K5516 中彩A	kg	積2022/07 P252 建2022/07 P197	P2712	中塗り塗料(エポキシ樹脂塗料) 淡彩	kg	*	積2022/07 P252 建2022/07 P197	
P2694	中塗り塗料(長油性脂肪酸樹脂系) 2種 JIS K5516 中彩B	kg	積2022/07 P252 建2022/07 P197	P2713	中塗り塗料(フェノールMIO塗料) グレー	kg	*	積2022/07 P252 建2022/07 P197	
P2695	中塗り塗料(長油性脂肪酸樹脂系) 2種 JIS K5516 淡彩	kg	積2022/07 P252 建2022/07 P197	P2714	中塗り塗料(エポキシ樹脂塗料) グレー	kg	*	積2022/07 P252 建2022/07 P197	
P2696	中塗り塗料(長油性脂肪酸樹脂系) 2種 JIS K5516 白	kg	積2022/07 P252 建2022/07 P197	P2715	中塗り塗料(ケルミル樹脂塗料) 1種 JIS K5664 黒・ラック	kg	*	積2022/07 P252	
P2697	中塗り塗料(塩化J系塗料) 赤系	kg	積2022/07 P252 建2022/07 P198	P2717	中塗り塗料(ケルミル樹脂塗料) 厚膜型 (HB)	kg	*	積2022/07 P252	
				P2718	中塗り塗料(ワニス系樹脂塗料) JIS K 5659 淡彩	kg	*	積2022/07 P253 建2022/07 P198	

材料単価

塗料・接着剤等

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	
上塗り	P2730	上塗り塗料(長油性フッ酸樹脂 <sup>△</sup> イト) 2種 JIS K5516 赤系	kg	* 積2022/07 P252 建2022/07 P197	上塗り塗料( <sup>△</sup> リウタ樹脂塗料)	P2750	白	kg	* 積2022/07 P253 建2022/07 P198	
	P2731	上塗り塗料(長油性フッ酸樹脂 <sup>△</sup> イト) 2種 JIS K5516 青・緑系	kg	* 積2022/07 P252 建2022/07 P197		P2751	上塗り塗料( <sup>△</sup> イト <sup>△</sup> 樹脂 <sup>-</sup> ) 7 <sup>△</sup> ミ <sup>△</sup> リ <sup>△</sup> イ <sup>△</sup> ト	kg	* 積2022/07 P252 建2022/07 P197	
	P2732	上塗り塗料(長油性フッ酸樹脂 <sup>△</sup> イト) 2種 JIS K5516 黄・オレンジ系	kg	* 積2022/07 P252 建2022/07 P197		P2752	上塗り塗料(1 <sup>△</sup> キ <sup>△</sup> 樹脂塗料) 淡彩	kg	* 積2022/07 P252 建2022/07 P197	
	P2733	上塗り塗料(長油性フッ酸樹脂 <sup>△</sup> イト) 2種 JIS K5516 中彩A	kg	* 積2022/07 P252 建2022/07 P197		P2753	上塗り塗料(ター <sup>△</sup> 1 <sup>△</sup> キ <sup>△</sup> 樹脂塗料) 1種 JIS K5664 黒・ <sup>△</sup> ラ <sup>△</sup> ウ	kg	* 積2022/07 P252	
	P2734	上塗り塗料(長油性フッ酸樹脂 <sup>△</sup> イト) 2種 JIS K5516 中彩B	kg	* 積2022/07 P252 建2022/07 P197		P2755	上塗り塗料(ター <sup>△</sup> 1 <sup>△</sup> キ <sup>△</sup> 樹脂塗料) 厚膜型 (HB)	kg	* 積2022/07 P252	
	P2735	上塗り塗料(長油性フッ酸樹脂 <sup>△</sup> イト) 2種 JIS K5516 淡彩	kg	* 積2022/07 P252 建2022/07 P197		P2756	上塗り塗料( <sup>△</sup> 素系樹脂塗料) JIS K 5659 淡彩	kg	* 積2022/07 P253 建2022/07 P198	
	P2736	上塗り塗料(長油性フッ酸樹脂 <sup>△</sup> イト) 2種 JIS K5516 白	kg	* 積2022/07 P252 建2022/07 P197		P7720	塩化 <sup>△</sup> 系塗料 上塗り用 黄・オレンジ系	kg	* 積2022/07 P252 建2022/07 P198	
	P2737	上塗り塗料(塩化 <sup>△</sup> 系塗料) 赤系	kg	* 積2022/07 P252 建2022/07 P198		希釈剤				
	P2738	上塗り塗料(塩化 <sup>△</sup> 系塗料) 青・緑系	kg	* 積2022/07 P252 建2022/07 P198						
	P2739	上塗り塗料(塩化 <sup>△</sup> 系塗料) 黄・オレンジ系	kg	* 積2022/07 P252 建2022/07 P198						
	P2740	上塗り塗料(塩化 <sup>△</sup> 系塗料) 中彩A	kg	* 積2022/07 P252 建2022/07 P198						
	P2741	上塗り塗料(塩化 <sup>△</sup> 系塗料) 中彩B	kg	* 積2022/07 P252 建2022/07 P198						
	P2742	上塗り塗料(塩化 <sup>△</sup> 系塗料) 淡彩	kg	* 積2022/07 P252 建2022/07 P198						
	P2743	上塗り塗料(塩化 <sup>△</sup> 系塗料) 白	kg	* 積2022/07 P252 建2022/07 P198						
P2744	上塗り塗料( <sup>△</sup> リウタ樹脂塗料) 赤系	kg	* 積2022/07 P253 建2022/07 P198							
P2745	上塗り塗料( <sup>△</sup> リウタ樹脂塗料) 青・緑系	kg	* 積2022/07 P253 建2022/07 P198							
P2746	上塗り塗料( <sup>△</sup> リウタ樹脂塗料) 黄・オレンジ系	kg	* 積2022/07 P253 建2022/07 P198							
P2747	上塗り塗料( <sup>△</sup> リウタ樹脂塗料) 中彩A	kg	* 積2022/07 P253 建2022/07 P198							
P2748	上塗り塗料( <sup>△</sup> リウタ樹脂塗料) 中彩B	kg	* 積2022/07 P253 建2022/07 P198							
P2749	上塗り塗料( <sup>△</sup> リウタ樹脂塗料) 淡彩	kg	* 積2022/07 P253 建2022/07 P198							
					P2770					
					P2771	希釈剤 ター <sup>△</sup> 1 <sup>△</sup> キ <sup>△</sup> 樹脂塗料用 <sup>△</sup> ナー	リットル	* 積2022/07 P255		
					P2772	希釈剤 無機 <sup>△</sup> ンク <sup>△</sup> リ <sup>△</sup> ア <sup>△</sup> ライ <sup>△</sup> 用 <sup>△</sup> ナー	リットル	* 積2022/07 P255 建2022/07 P199		
					P2773	希釈剤 有機 <sup>△</sup> ンク <sup>△</sup> リ <sup>△</sup> ア <sup>△</sup> ライ <sup>△</sup> 用 <sup>△</sup> ナー	リットル	* 積2022/07 P255 建2022/07 P199		
					P2774	希釈剤 塩化 <sup>△</sup> 系塗料用 <sup>△</sup> ナー	リットル	* 積2022/07 P255 建2022/07 P199		
					P2775	希釈剤 1 <sup>△</sup> キ <sup>△</sup> 樹脂塗料用 <sup>△</sup> ナー	リットル	* 積2022/07 P255 建2022/07 P199		
					P2776	希釈剤 <sup>△</sup> リウタ樹脂塗料用 <sup>△</sup> ナー	リットル	* 積2022/07 P255 建2022/07 P199		
					P2777	希釈剤 ラ <sup>△</sup> カ <sup>△</sup> ン <sup>△</sup> ナー K-5538	リットル	* 積2022/07 P255 建2022/07 P199		
					P2778	希釈剤 イ <sup>△</sup> チ <sup>△</sup> ア <sup>△</sup> ア <sup>△</sup> ライ <sup>△</sup> 用 <sup>△</sup> ナー	リットル	* 積2022/07 P255 建2022/07 P199		
					P2779	希釈剤 塩化 <sup>△</sup> 系樹脂塗料用 <sup>△</sup> ナー	リットル	* 積2022/07 P255 建2022/07 P198		
					P2781	希釈剤 ア <sup>△</sup> リ <sup>△</sup> 樹脂塗料用 <sup>△</sup> ナー	リットル	* 積2022/07 P255 建2022/07 P199		
					P2782	希釈剤 <sup>△</sup> 素系樹脂塗料用 <sup>△</sup> ナー 中塗用	リットル	* 積2022/07 P255 建2022/07 P199		

材料単価

塗料・接着剤等

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
希釈剤	P2783	希釈剤 ワニス系樹脂塗料用シンナー 上塗用	リットル	* [Redacted] 積2022/07 P255 建2022/07 P199					
<b>接着剤</b>									
コンクリート用	P2791	接着剤 コンクリート用 / 新旧打継ぎ接着用	kg	2,220					
接着剤 本管用	P7725	接着剤 本管用 塩ビ管管	kg	* [Redacted] 積2022/07 P174 建2022/07 P688					
接着剤 支管用	P7726	接着剤 支管用 塩ビ管管	kg	3,060					
	P7727	接着剤 支管用 t1-A管管	kg	1,340					



材料単価

河川・砂防・ダム用材

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
<b>のり面工</b>					<b>分水栓</b>				
取外吹付用瓦(亜鉛メッキ)	P2960	取外吹付用瓦(亜鉛メッキ) φ2 50(52)×50(52)	m	※ 積2022/07 P57 建2022/07 P76	取付式分水栓	P3025	取付式分水栓 φ150 合成樹脂製 / A-150相当品	個	4,050
	P2961	取外吹付用瓦(亜鉛メッキ) φ2 56×56	m	※ 積2022/07 P57 建2022/07 P76		P3120	取付式分水栓 φ50、合成樹脂製 / A-50同等品	個	1,120
	P2962	取外吹付用瓦(亜鉛メッキ) φ2.5(2.6) 50×50	m	※ 積2022/07 P57 建2022/07 P76		P3121	取付式分水栓 φ65、合成樹脂製 / A-65同等品	個	1,260
	P2963	取外吹付用瓦(亜鉛メッキ) φ2.5(2.6) 56×56	m	※ 積2022/07 P57 建2022/07 P76		P3122	取付式分水栓 φ75、合成樹脂製 / A-75同等品	個	1,480
アカービーン	P2972	釘 径5×150mm	本	※ 積2022/07 P52 建2022/07 P56	P3123	取付式分水栓 φ100、合成樹脂製 / A-100同等品	個	1,800	
簡易吹付枠材料	P2983	簡易吹付枠材料 交点アカー D16 L=750 アカービーン	本	290	差込式分水栓	P3124	取付式分水栓 φ125、合成樹脂製 / A-125同等品	個	2,970
	P2984	簡易吹付枠材料 交点組立部材 枠-6ターブル	セット	420		P3125	差込式分水栓 φ100、合成樹脂製、VU管用 / B1-100U同等品	個	1,890
	P2985	簡易吹付枠材料 吹付材料 NAF-6	kg	9,780		P3126	差込式分水栓 φ125、合成樹脂製、VU管用 / B1-125U同等品	個	2,290
	P2987	簡易吹付枠材料 補助アカー D10 L=400 アカービーン	本	68		P3127	差込式分水栓 φ150、合成樹脂製、VU管用 / B1-150U同等品	個	2,470
<b>連結金具</b>					差込式分水栓	P3128	差込式分水栓 φ200、合成樹脂製、VU管用 / B1-200U同等品	個	4,450
根固めアーク用連結金具	P3020	根固めアーク用連結金具 1・2用 φ16mm	個	1,250		P3129	差込式分水栓 φ100、合成樹脂製、VP管用 / B1-100P同等品	個	1,890
	P3021	根固めアーク用連結金具 3・4用 φ19mm	個	2,100		P3130	差込式分水栓 φ125、合成樹脂製、VP管用 / B1-125P同等品	個	2,290
<b>水門</b>					角落し用分水栓	P3131	差込式分水栓 φ150、合成樹脂製、VP管用 / B1-150P同等品	個	2,470
手動式水門扉	P2820	手動式水門扉 CK型 CK3-300	基	43,500		P3132	差込式分水栓 φ200、合成樹脂製、VP管用 / B1-200P同等品	個	4,450
	P2821	手動式水門扉 CK型 CK3-350	基	59,400		P3133	角落し用分水栓 φ100、合成樹脂製 / AK-100同等品	個	6,930
	P2827	簡易水門(手動式水門扉) φ150 合成樹脂製 / C1-150相当品	個	15,800	P3134	角落し用分水栓 φ125、合成樹脂製 / AK-125同等品	個	7,920	
巻上式簡易ゲート	P2822	巻上式簡易ゲート CS4T型 CS4T-300	基	349,000	P3135	角落し用分水栓 φ150、合成樹脂製 / AK-150同等品	個	8,910	
	P2823	巻上式簡易ゲート CS4T型 CS4T-350	基	374,000					
	P2824	巻上式簡易ゲート CS4T型 CS4T-400	基	389,000					

材料単価

道路・舗装用材

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
<b>アスファルト合材</b>									
粗粒度アスコン	P3030 補足 32	粗粒度アスコン 20 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t以上	t	14,100		P3053	粗粒度アスコン 20 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	13,500
	P3053	粗粒度アスコン 20 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	13,700		P3053	粗粒度アスコン 20 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	13,800
	P3030 補足 32	粗粒度アスコン 20 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t以上	t	14,100		P3053	粗粒度アスコン 20 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	13,800
	P3030 補足 32	粗粒度アスコン 20 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t以上	t	14,300		P3053	粗粒度アスコン 20 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	13,800
	P3030 補足 32	粗粒度アスコン 20 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t以上	t	14,400		P3053	粗粒度アスコン 20 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	14,000
	P3030 補足 32	粗粒度アスコン 20 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t以上	t	14,400		P3053	粗粒度アスコン 20 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	14,000
	P3030 補足 32	粗粒度アスコン 20 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t以上	t	14,600		P3053	粗粒度アスコン 20 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	14,000
	P3030 補足 32	粗粒度アスコン 20 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t以上	t	14,600		P3053	粗粒度アスコン 20 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	14,000
	P3030 補足 32	粗粒度アスコン 20 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t以上	t	14,600		P3032 補足 32	密粒度アスコン(ブレミックス) 20 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t以上	t	14,500
	P3030 補足 32	粗粒度アスコン 20 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t以上	t	14,600		P3032 補足 32	密粒度アスコン(ブレミックス) 20 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t以上	t	14,500
	P3031 補足 32	粗粒度アスコン 20 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t未満	t	14,100		P3032 補足 32	密粒度アスコン(ブレミックス) 20 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t以上	t	14,700
	P3031 補足 32	粗粒度アスコン 20 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t未満	t	14,100		P3032 補足 32	密粒度アスコン(ブレミックス) 20 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t以上	t	14,800
	P3031 補足 32	粗粒度アスコン 20 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t未満	t	14,300		P3032 補足 32	密粒度アスコン(ブレミックス) 20 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t以上	t	14,800
	P3031 補足 32	粗粒度アスコン 20 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t未満	t	14,400		P3032 補足 32	密粒度アスコン(ブレミックス) 20 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t以上	t	15,000
	P3031 補足 32	粗粒度アスコン 20 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t未満	t	14,400		P3032 補足 32	密粒度アスコン(ブレミックス) 20 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t以上	t	15,000
	P3031 補足 32	粗粒度アスコン 20 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t未満	t	14,600		P3032 補足 32	密粒度アスコン(ブレミックス) 20 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t以上	t	15,000
	P3031 補足 32	粗粒度アスコン 20 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t未満	t	14,600		P3033 補足 32	密粒度アスコン(ブレミックス) 20 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t未満	t	14,500
	P3031 補足 32	粗粒度アスコン 20 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t未満	t	14,600		P3033 補足 32	密粒度アスコン(ブレミックス) 20 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t未満	t	14,500
	P3053	粗粒度アスコン 20 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	13,500		P3033 補足 32	密粒度アスコン(ブレミックス) 20 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t未満	t	14,700

材料単価

道路・舗装用材

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
密粒度アスコ(ア レミックス)	P3033 補足 32	密粒度アスコ(ア レミックス) 20 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t未満	t	東近江 14,800		P3035 補足 32	密粒度アスコ(ア レミックス) 13 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t未満	t	長浜 15,000
	P3033 補足 32	密粒度アスコ(ア レミックス) 20 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t未満	t	湖東 14,800		P3035 補足 32	密粒度アスコ(ア レミックス) 13 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t未満	t	木之本 15,000
	P3033 補足 32	密粒度アスコ(ア レミックス) 20 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t未満	t	長浜 15,000		P3035 補足 32	密粒度アスコ(ア レミックス) 13 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t未満	t	高島 15,000
	P3033 補足 32	密粒度アスコ(ア レミックス) 20 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t未満	t	木之本 15,000		P3035 補足 32	密粒度アスコ(ア レミックス) 13 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t未満	t	大津 (和邇川以北) 15,000
	P3033 補足 32	密粒度アスコ(ア レミックス) 20 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t未満	t	高島 15,000		P3062	密粒度アスコ(ア レミックス) 20 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	大津 13,900
	P3033 補足 32	密粒度アスコ(ア レミックス) 20 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t未満	t	大津 (和邇川以北) 15,000		P3062	密粒度アスコ(ア レミックス) 20 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	南部 13,900
	P3034 補足 32	密粒度アスコ(ア レミックス) 13 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t以上	t	大津 14,500		P3062	密粒度アスコ(ア レミックス) 20 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	甲賀 14,100
	P3034 補足 32	密粒度アスコ(ア レミックス) 13 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t以上	t	南部 14,500		P3062	密粒度アスコ(ア レミックス) 20 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	東近江 14,200
	P3034 補足 32	密粒度アスコ(ア レミックス) 13 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t以上	t	甲賀 14,700		P3062	密粒度アスコ(ア レミックス) 20 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	湖東 14,200
	P3034 補足 32	密粒度アスコ(ア レミックス) 13 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t以上	t	東近江 14,800		P3062	密粒度アスコ(ア レミックス) 20 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	長浜 14,400
	P3034 補足 32	密粒度アスコ(ア レミックス) 13 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t以上	t	湖東 14,800		P3062	密粒度アスコ(ア レミックス) 20 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	木之本 14,400
	P3034 補足 32	密粒度アスコ(ア レミックス) 13 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t以上	t	長浜 15,000		P3062	密粒度アスコ(ア レミックス) 20 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	高島 14,400
	P3034 補足 32	密粒度アスコ(ア レミックス) 13 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t以上	t	木之本 15,000		P3062	密粒度アスコ(ア レミックス) 20 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	大津 (和邇川以北) 14,400
	P3034 補足 32	密粒度アスコ(ア レミックス) 13 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t以上	t	高島 15,000		P3064	密粒度アスコ(ア レミックス) 13 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	大津 13,900
	P3034 補足 32	密粒度アスコ(ア レミックス) 13 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t以上	t	大津 (和邇川以北) 15,000		P3064	密粒度アスコ(ア レミックス) 13 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	南部 13,900
	P3035 補足 32	密粒度アスコ(ア レミックス) 13 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t未満	t	大津 14,500		P3064	密粒度アスコ(ア レミックス) 13 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	甲賀 14,100
	P3035 補足 32	密粒度アスコ(ア レミックス) 13 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t未満	t	南部 14,500		P3064	密粒度アスコ(ア レミックス) 13 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	東近江 14,200
	P3035 補足 32	密粒度アスコ(ア レミックス) 13 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t未満	t	甲賀 14,700		P3064	密粒度アスコ(ア レミックス) 13 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	湖東 14,200
	P3035 補足 32	密粒度アスコ(ア レミックス) 13 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t未満	t	東近江 14,800		P3064	密粒度アスコ(ア レミックス) 13 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	長浜 14,400
	P3035 補足 32	密粒度アスコ(ア レミックス) 13 (夜間単価) (改質アスファルト[Ⅱ]使用) ) / 100t未満	t	湖東 14,800		P3064	密粒度アスコ(ア レミックス) 13 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	木之本 14,400

材料単価

道路・舗装用材

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
密粒度アスコン(プレミックス)	P3064	密粒度アスコン(プレミックス) 13 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	高島 14,400	排水性アスコン	P3036 補足 32	排水性アスファルト混合物 13 (夜間単価) / 100t以上	t	大津 16,900
	P3064	密粒度アスコン(プレミックス) 13 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	大津 (和歌川以北) 14,400		P3036 補足 32	排水性アスファルト混合物 13 (夜間単価) / 100t以上	t	南部 16,900
密粒度キヤップアスコン(プレミックス)	P3077	密粒度キヤップアスコン(プレミックス) 13 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	大津 13,900	P3036 補足 32	排水性アスファルト混合物 13 (夜間単価) / 100t以上	t	甲賀 17,100	
	P3077	密粒度キヤップアスコン(プレミックス) 13 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	南部 13,900	P3036 補足 32	排水性アスファルト混合物 13 (夜間単価) / 100t以上	t	東近江 17,200	
	P3077	密粒度キヤップアスコン(プレミックス) 13 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	甲賀 14,100	P3036 補足 32	排水性アスファルト混合物 13 (夜間単価) / 100t以上	t	湖東 17,200	
	P3077	密粒度キヤップアスコン(プレミックス) 13 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	東近江 14,200	P3036 補足 32	排水性アスファルト混合物 13 (夜間単価) / 100t以上	t	長浜 17,400	
	P3077	密粒度キヤップアスコン(プレミックス) 13 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	湖東 14,200	P3036 補足 32	排水性アスファルト混合物 13 (夜間単価) / 100t以上	t	木之本 17,400	
	P3077	密粒度キヤップアスコン(プレミックス) 13 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	長浜 14,400	P3036 補足 32	排水性アスファルト混合物 13 (夜間単価) / 100t以上	t	高島 17,400	
	P3077	密粒度キヤップアスコン(プレミックス) 13 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	木之本 14,400	P3036 補足 32	排水性アスファルト混合物 13 (夜間単価) / 100t以上	t	大津 (和歌川以北) 17,400	
	P3077	密粒度キヤップアスコン(プレミックス) 13 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	高島 14,400	P3037 補足 32	排水性アスファルト混合物 13 (夜間単価) / 100t未満	t	大津 16,900	
	P3077	密粒度キヤップアスコン(プレミックス) 13 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	大津 (和歌川以北) 14,400	P3037 補足 32	排水性アスファルト混合物 13 (夜間単価) / 100t未満	t	南部 16,900	
	P3079	密粒度キヤップアスコン(プレミックス) 20 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	大津 13,900	P3037 補足 32	排水性アスファルト混合物 13 (夜間単価) / 100t未満	t	甲賀 17,100	
	P3079	密粒度キヤップアスコン(プレミックス) 20 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	南部 13,900	P3037 補足 32	排水性アスファルト混合物 13 (夜間単価) / 100t未満	t	東近江 17,200	
	P3079	密粒度キヤップアスコン(プレミックス) 20 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	甲賀 14,100	P3037 補足 32	排水性アスファルト混合物 13 (夜間単価) / 100t未満	t	湖東 17,200	
	P3079	密粒度キヤップアスコン(プレミックス) 20 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	東近江 14,200	P3037 補足 32	排水性アスファルト混合物 13 (夜間単価) / 100t未満	t	長浜 17,400	
	P3079	密粒度キヤップアスコン(プレミックス) 20 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	湖東 14,200	P3037 補足 32	排水性アスファルト混合物 13 (夜間単価) / 100t未満	t	木之本 17,400	
	P3079	密粒度キヤップアスコン(プレミックス) 20 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	長浜 14,400	P3037 補足 32	排水性アスファルト混合物 13 (夜間単価) / 100t未満	t	高島 17,400	
	P3079	密粒度キヤップアスコン(プレミックス) 20 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	木之本 14,400	P3037 補足 32	排水性アスファルト混合物 13 (夜間単価) / 100t未満	t	大津 (和歌川以北) 17,400	
P3079	密粒度キヤップアスコン(プレミックス) 20 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	高島 14,400	<b>再生アスファルト合材</b>					
P3079	密粒度キヤップアスコン(プレミックス) 20 (改質アスファルト[Ⅱ]使用)	t	大津 (和歌川以北) 14,400						再生瀝青安定処理 P3093 補足 32

材料単価

道路・舗装用材

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)		
再生瀝青安定処理	P3093 補足 32	再生瀝青安定処理路盤材 (夜間単価) / 100t以上	t	10,600	再生粗粒度7mm	P3091 補足 32	再生粗粒度7mm 20 (夜間単価) / 100t以上	t	11,300		
	P3093 補足 32	再生瀝青安定処理路盤材 (夜間単価) / 100t以上	t	10,800		P3091 補足 32	再生粗粒度7mm 20 (夜間単価) / 100t以上	t	11,300		
	P3093 補足 32	再生瀝青安定処理路盤材 (夜間単価) / 100t以上	t	10,900		P3091 補足 32	再生粗粒度7mm 20 (夜間単価) / 100t以上	t	11,500		
	P3093 補足 32	再生瀝青安定処理路盤材 (夜間単価) / 100t以上	t	10,900		P3091 補足 32	再生粗粒度7mm 20 (夜間単価) / 100t以上	t	11,500		
	P3093 補足 32	再生瀝青安定処理路盤材 (夜間単価) / 100t以上	t	11,100		P3091 補足 32	再生粗粒度7mm 20 (夜間単価) / 100t以上	t	11,500		
	P3093 補足 32	再生瀝青安定処理路盤材 (夜間単価) / 100t以上	t	11,100		P3091 補足 32	再生粗粒度7mm 20 (夜間単価) / 100t以上	t	11,500		
	P3093 補足 32	再生瀝青安定処理路盤材 (夜間単価) / 100t以上	t	11,100		P3092 補足 32	再生粗粒度7mm 20 (夜間単価) / 100t未満	t	11,000		
	P3093 補足 32	再生瀝青安定処理路盤材 (夜間単価) / 100t以上	t	11,100		P3092 補足 32	再生粗粒度7mm 20 (夜間単価) / 100t未満	t	11,000		
	P3094 補足 32	再生瀝青安定処理路盤材 (夜間単価) / 100t未満	t	10,600		P3092 補足 32	再生粗粒度7mm 20 (夜間単価) / 100t未満	t	11,200		
	P3094 補足 32	再生瀝青安定処理路盤材 (夜間単価) / 100t未満	t	10,600		P3092 補足 32	再生粗粒度7mm 20 (夜間単価) / 100t未満	t	11,300		
	P3094 補足 32	再生瀝青安定処理路盤材 (夜間単価) / 100t未満	t	10,800		P3092 補足 32	再生粗粒度7mm 20 (夜間単価) / 100t未満	t	11,300		
	P3094 補足 32	再生瀝青安定処理路盤材 (夜間単価) / 100t未満	t	10,900		P3092 補足 32	再生粗粒度7mm 20 (夜間単価) / 100t未満	t	11,500		
	P3094 補足 32	再生瀝青安定処理路盤材 (夜間単価) / 100t未満	t	10,900		P3092 補足 32	再生粗粒度7mm 20 (夜間単価) / 100t未満	t	11,500		
	P3094 補足 32	再生瀝青安定処理路盤材 (夜間単価) / 100t未満	t	11,100		P3092 補足 32	再生粗粒度7mm 20 (夜間単価) / 100t未満	t	11,500		
	P3094 補足 32	再生瀝青安定処理路盤材 (夜間単価) / 100t未満	t	11,100		P3092 補足 32	再生粗粒度7mm 20 (夜間単価) / 100t未満	t	11,500		
	P3094 補足 32	再生瀝青安定処理路盤材 (夜間単価) / 100t未満	t	11,100		再生密粒度7mm	P3089 補足 32	再生密粒度7mm 20 (夜間単価) / 100t以上	t	11,400	
	P3094 補足 32	再生瀝青安定処理路盤材 (夜間単価) / 100t未満	t	11,100			P3089 補足 32	再生密粒度7mm 20 (夜間単価) / 100t以上	t	11,400	
	再生粗粒度7mm	P3091 補足 32	再生粗粒度7mm 20 (夜間単価) / 100t以上	t		11,000	再生密粒度7mm	P3089 補足 32	再生密粒度7mm 20 (夜間単価) / 100t以上	t	11,600
		P3091 補足 32	再生粗粒度7mm 20 (夜間単価) / 100t以上	t		11,000		P3089 補足 32	再生密粒度7mm 20 (夜間単価) / 100t以上	t	11,700
		P3091 補足 32	再生粗粒度7mm 20 (夜間単価) / 100t以上	t		11,200		P3089 補足 32	再生密粒度7mm 20 (夜間単価) / 100t以上	t	11,700

材料単価

道路・舗装用材

細分類名称	単価コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
再生密粒度アス	P3089 補足 32	再生密粒度アス 20 (夜間単価) / 100t以上	t	長浜 11,900	スレートアスファルト	P3102	薄層舗装 カーベックコート	t	木之本 13,300
	P3089 補足 32	再生密粒度アス 20 (夜間単価) / 100t以上	t	木之本 11,900		P3102	薄層舗装 カーベックコート	t	高島 13,300
	P3089 補足 32	再生密粒度アス 20 (夜間単価) / 100t以上	t	高島 11,900		P3102	薄層舗装 カーベックコート	t	大津 (和通川以北) 13,300
	P3089 補足 32	再生密粒度アス 20 (夜間単価) / 100t以上	t	大津 (和通川以北) 11,900		P3103	スレートアスファルト 針入度60~80 0-リ / 比重=1.0	t	*
	P3090 補足 32	再生密粒度アス 20 (夜間単価) / 100t未満	t	大津 11,400		P3106	特殊改質アスファルト I型(ゴム)	t	*
	P3090 補足 32	再生密粒度アス 20 (夜間単価) / 100t未満	t	南部 11,400		P3107	特殊改質アスファルト II型(樹脂)	t	*
	P3090 補足 32	再生密粒度アス 20 (夜間単価) / 100t未満	t	甲賀 11,600		P3114	高濃度乳剤	t	*
	P3090 補足 32	再生密粒度アス 20 (夜間単価) / 100t未満	t	東近江 11,700		P3115	セメント混合サリケ用乳剤	t	*
	P3090 補足 32	再生密粒度アス 20 (夜間単価) / 100t未満	t	湖東 11,700		P3119	セメント混合サリケ用乳剤	リットル	*
	P3090 補足 32	再生密粒度アス 20 (夜間単価) / 100t未満	t	長浜 11,900		<b>防護柵</b>			
舗装材	P3090 補足 32	再生密粒度アス 20 (夜間単価) / 100t未満	t	木之本 11,900	落石防止網部材	P3360 補足 16	落石防止網部材 金網 Z-G4 5.0×50mm	m	*
	P3090 補足 32	再生密粒度アス 20 (夜間単価) / 100t未満	t	高島 11,900		P3361 補足 16	落石防止網部材 金網 Z-G4 4.0×50mm	m	*
	P3090 補足 32	再生密粒度アス 20 (夜間単価) / 100t未満	t	大津 (和通川以北) 11,900		P3362 補足 16	落石防止網部材 金網 Z-G4 3.2×50mm	m	*
	P3090 補足 32	再生密粒度アス 20 (夜間単価) / 100t未満	t	長浜 11,900		P3367 補足 16	落石防止網部材 金網 C-400 4.0×50mm	m	*
薄層舗装	P3102	薄層舗装 カーベックコート	t	大津 12,800	P3368 補足 16	落石防止網部材 金網 C-400 3.2×50mm	m	*	
	P3102	薄層舗装 カーベックコート	t	南部 12,800	P3369 補足 16	金網(亜鉛メッキ) Z-G3 2.6×50×50mm	m	*	
	P3102	薄層舗装 カーベックコート	t	甲賀 13,000	P3370 補足 16	金網(亜鉛メッキ) Z-G3 3.2×50×50mm	m	*	
	P3102	薄層舗装 カーベックコート	t	東近江 13,100	P3371 補足 16	金網(亜鉛メッキ) Z-G3 4.0×50×50mm	m	*	
	P3102	薄層舗装 カーベックコート	t	湖東 13,100	P3372 補足 16	金網(着色塗装亜鉛メッキ) C-G3 2.6×50×50mm	m	*	
	P3102	薄層舗装 カーベックコート	t	長浜 13,300	P3373 補足 16	金網(着色塗装亜鉛メッキ) C-G3 3.2×50×50mm	m	*	

材料単価

道路・舗装用材

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
落石防止網部材	P3374 補足 16	金網(着色塗装亜鉛メッキ) C-G3 4.0×50×50mm	m	* 積2022/07 P57 建2022/07 P76	工事表示板	P3464 補足 17	1,400×1,100 銅板製 / 枠 含む	枚	*
	P3375	7×3G/O 12φ	m	* 積2022/07 P499 建2022/07 P382		P3465 補足 17	許可条件 1,400×1,100 銅板製 / 枠 含む	枚	*
	P3376	7×3G/O 16φ	m	* 積2022/07 P499 建2022/07 P382		P3466 補足 17	夜間表示板 250×1,100 銅板製 / 全面反射	枚	*
	P3380	加工メッシュ 7×3G/O 12φ用	個	* 積2022/07 P500 建2022/07 P382		P3467 補足 17	昼夜間板 250×1,100 銅板製 / 全面反射	枚	*
	P3381	加工メッシュ 7×3G/O 16φ用	個	* 積2022/07 P500 建2022/07 P382		<b>工事用安全機材</b>			
P3400	結合メッシュ 4.0×70×300mm	個	* 積2022/07 P500 建2022/07 P382	ワイヤメッシュ	P3585				
P3401	結合メッシュ 3.2×50×300mm	個	* 積2022/07 P500 建2022/07 P382	ワイヤメッシュ	P3586	2CT 2mm2 (2心)	m	* 積2022/07 P670 建2022/07 P547	
P3410	岩盤用フッカー 22φ×1,000mm	本	* 積2022/07 P499 建2022/07 P382	道路用諸資材	P3595	丸型クッションドラム φ580 1型	個	* 積2022/07 P276 建2022/07 P233	
P3411	岩盤用フッカー 28φ×1,000mm	本	* 積2022/07 P499 建2022/07 P382	<b>消雪</b>					
P3412	岩盤用フッカー 32φ×1,000mm	本	* 積2022/07 P499 建2022/07 P382						配管支持金具
P3416	羽根付フッカー 25φ×1,500mm	本	* 積2022/07 P499 建2022/07 P382	CVケーブル	P5813	低水位ケーブル 2芯 0.75mm2	m	500	
ガードレール	P3343	連結金具 (1カ所2組使用) (ガードレール基礎に使用)	組	2,090	電極棒	P5814	電極棒 MA電極ケーブル長10m付き	本	9,620
	P3344	プレキャストガードレール基礎 プレート II BC-20_H480*B800*L2000同 等品	個	38,900	黒ねじ付き管	P5823	黒ねじ付き管 50A 2	m	1,360
<b>標識</b>					P5824	黒ねじ付き管 65A 2,1/2	m	1,990	
					P5825	黒ねじ付き管 80A 3	m	2,420	
警戒標識	P3441 補足 17	車線数減少#211(支柱含む) 1.6倍銅板製 部分反射	枚	*	P5826	黒ねじ付き管 100A 4	m	3,610	
	P3443 補足 17	二方向交通#212の2(支柱含む) 1.6倍銅板製 部分反射	枚	*	P5827	黒ねじ付き管 125A 5	m	5,720	
	P3445 補足 17	道路工事中#213(支柱含む) 1.6倍銅板製 部分反射	枚	*	P5828	黒ねじ付き管 150A 6	m	7,490	
規制標識	P3450 補足 17	徐行#329(支柱含む) 1.6倍銅板製 部分反射	枚	*	P5896	白ねじ付き管 50A 2	m	* 積2022/07 P771 建2022/07 P655	
	P3455 補足 17	指定方向外#311のE(支柱含む) 1.6倍銅板製 部分反射	枚	*	P5897	白ねじ付き管 65A 2,1/2	m	* 積2022/07 P771 建2022/07 P655	
工事保安標識	P3461 補足 17	回り道 1,400×1,100 銅板製 / 枠 含む	枚	*					

材料単価

道路・舗装用材

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
黒ねじ付き管	P5898	白ねじ付き管 80A 3	m	* 積2022/07 P771 建2022/07 P655	黒ねじ無し管	P3700	幼型トレサ 黒 150	個	18,700
	P5899	白ねじ付き管 100A 4	m	* 積2022/07 P771 建2022/07 P655		P3701	幼型トレサ 黒 200	個	27,600
	P5950	白ねじ付き耐溝状腐食電鍍鋼管 125A 5	m	* 積2022/07 P771		P3672	配管用炭素鋼鋼管 黒ねじ無40A 1・1/2B 定尺5.5	m	*
	P5951	白ねじ付き耐溝状腐食電鍍鋼管 150A 6	m	* 積2022/07 P771		P3673	配管用炭素鋼鋼管 黒ねじ無50A 2B	m	* 積2022/07 P771 建2022/07 P655
溶接棒	P5875	溶接棒 φ5mm	kg	* 積2022/07 P311 建2022/07 P784	P3674	配管用炭素鋼鋼管 黒ねじ無65A 2 1/2B	m	* 積2022/07 P771 建2022/07 P655	
ワレ-0-フ°	P5878	ワレ-0-フ° 12m/m	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60	P3675	配管用炭素鋼鋼管 黒ねじ無80A 3B	m	* 積2022/07 P771 建2022/07 P655	
	P5879	ワレ-0-フ° 14m/m	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60	P3676	配管用炭素鋼鋼管 黒ねじ無100A 4B	m	* 積2022/07 P771 建2022/07 P655	
	P5880	ワレ-0-フ° 24m/m	m	* 積2022/07 P55 建2022/07 P60	P3677	配管用炭素鋼鋼管 黒ねじ無125A	m	* 積2022/07 P771	
厚鋼電線管	P5889	厚鋼電線管 22mm 亜鉛メッキ	本	* 積2022/07 P689 建2022/07 P570	P3678	配管用炭素鋼鋼管 黒ねじ無150A	m	* 積2022/07 P771	
	P5890	厚鋼電線管 28mm 亜鉛メッキ	本	* 積2022/07 P689 建2022/07 P570	P3679	配管用炭素鋼鋼管 黒ねじ無200A	m	* 積2022/07 P771	
	P5891	厚鋼電線管 36mm 亜鉛メッキ	本	* 積2022/07 P689 建2022/07 P570					
	P5892	厚鋼電線管 42mm 亜鉛メッキ	本	* 積2022/07 P689 建2022/07 P570					
	P5893	厚鋼電線管 54mm 亜鉛メッキ	本	* 積2022/07 P689 建2022/07 P570					
	P5894	厚鋼電線管 70mm 亜鉛メッキ	本	* 積2022/07 P689 建2022/07 P570					
	P5895	厚鋼電線管 82mm 亜鉛メッキ	本	* 積2022/07 P689 建2022/07 P570					
トレサ-	P3695	幼型トレサ 黒 50	個	5,870					
	P3696	幼型トレサ 黒 65	個	7,120					
	P3697	幼型トレサ 黒 75	個	7,590					
	P3698	幼型トレサ 黒 100	個	12,000					
	P3699	幼型トレサ 黒 125	個	16,400					



材料単価

橋梁・トンネル用材

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
<b>PC桁用資材</b>					その他	P4058	注入材(1球*杉樹脂系注入材) 1種 ひび割れ補修工(低圧注入工法)用	kg	* 積2022/07 P71
樹脂	P3970	樹脂 珪外基剤 / 樹脂珪外結合材	kg	2,640		P4080	注入材(1球*杉樹脂系注入材) 2種 ひび割れ補修工(低圧注入工法)用	kg	* 積2022/07 P71
排水桝	P3973	排水桝 鋼床版用(土木工事標準設計図集18-4) / 排水桝本体 SM400A SS400	組	*		P4081	注入材(1球*杉樹脂系注入材) 3種 ひび割れ補修工(低圧注入工法)用	kg	* 積2022/07 P71
	P3974	排水桝 PC桁用(土木工事標準設計図集18-5) / 排水桝本体 FRP	組	*		P4082	シーリング材(1球*杉樹脂系) ひび割れ補修工(低圧注入工法)用	kg	* 積2022/07 P71
垂鉛めし	P3975	排水桝 鋼桁用(土木工事標準設計図集18-3) / 排水桝本体 FRP	組	*					
	P3977	垂鉛めし 橋梁用伸縮継手 2種 HDZ-55 / 単体10t 未満	t	*					
	P3978	垂鉛めし 蓋 2種 HDZ-55 / 単体10t未満	t	*					
	P3981	垂鉛めし 排水管 2種 HDZ-55 / 単体10t未満	t	*					
P3982	垂鉛めし アンカーバー 2種 HDZ-55 / 単体10t未 満	t	*						
<b>その他(橋梁)</b>									
諸材料	P3991	副資材費 溶接材料込み	t	*					
	P3995	頭つきスチット(橋梁用) 径19×100(JIS B 1198)	本	* 積2022/07 P70 建2022/07 P74					
	P3996	頭つきスチット(橋梁用) 径19×130(JIS B 1198)	本	* 積2022/07 P70 建2022/07 P74					
	P3997	頭つきスチット(橋梁用) 径19×150(JIS B 1198)	本	* 積2022/07 P70 建2022/07 P74					
	P3998	頭つきスチット(橋梁用) 径22×100(JIS B 1198)	本	* 積2022/07 P70 建2022/07 P74					
	P3999	頭つきスチット(橋梁用) 径22×130(JIS B 1198)	本	* 積2022/07 P70 建2022/07 P74					
	P4000	頭つきスチット(橋梁用) 径22×150(JIS B 1198)	本	* 積2022/07 P70 建2022/07 P74					
銅板巻立工材料 単価	P4037	ワカフタ D35用	個	*					
	P4041	ワカフタ D32用	個	*					
	P4045	ワカフタ D29用	個	*					

材料単価

上下水道資材

細分類名称	単価コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
<b>マンホール</b>									
グランドマンホール	P9000 補足 33	グランドマンホール(蓋+受枠) T-25 サイズφ600 JSWAS規格対応(流域用) / 圧力開放型浮上防止構造 従来規格	組	70,300	P7797	上流用マンホール継手 φ200 JSWAS K-1 (MR) φ200×500 / MR	本	*	積2022/07 P433 建2022/07 P296
	P9001 補足 33	グランドマンホール(蓋+受枠) T-14 サイズφ600 JSWAS規格対応(流域用) / 圧力開放型浮上防止構造 従来規格	組	64,500	P7798	上流用マンホール継手 φ250 JSWAS K-1 (MR) φ250×500 / MR	本	*	積2022/07 P433 建2022/07 P296
	P9002 補足 33	グランドマンホール(蓋+受枠) T-25 サイズφ600 JSWAS規格対応(除雪対応) / 圧力開放型浮上防止構造	組	72,500	P7799	上流用マンホール継手 φ300 JSWAS K-1 (MR) φ300×500 / MR	本	*	積2022/07 P433 建2022/07 P296
	P9003 補足 33	グランドマンホール(蓋+受枠) T-14 サイズφ600 JSWAS規格対応(除雪対応) / 圧力開放型浮上防止構造	組	67,000	P7800	上流用マンホール継手 φ350 JSWAS K-1 (MR) φ350×500 / MR	本	*	積2022/07 P433 建2022/07 P296
	P9004	グランドマンホール(蓋+受枠) T-25 サイズφ600 / 人孔、人孔枳 従来規格	組	70,300	P7801	上流用マンホール継手 φ400 JSWAS K-1 (MR) φ400×500 / MR	本	*	積2022/07 P433 建2022/07 P296
	P9005	グランドマンホール(蓋+受枠) T-14 サイズφ600 / 人孔、人孔枳 従来規格	組	64,500	P7802	上流用マンホール継手 φ450 JSWAS K-1 (MR) φ450×500 / MR	本	*	積2022/07 P433 建2022/07 P296
	P9007	鋳鉄製マンホール (蓋+受枠) T-25 サイズφ300 JSWAS G-4 T-25 φ300	組	29,000	P7803	マンホール継手 上流用 J△輪受口(砂付加工無し)φ150mm / 砂付加工無しJ△ヨイ付用	本	4,170	
	P9008	鋳鉄製マンホール (蓋+受枠) T-14 サイズφ300 JSWAS G-4 T-14 φ300	組	27,700	P7804	マンホール継手 上流用 J△輪受口(砂付加工無し)φ200mm / 砂付加工無しJ△ヨイ付用	本	5,450	
	P9009	グランドマンホール (蓋+受枠) スリップ防止型 T-25 サイズφ600 JSWAS規格対応(流域用) / 圧力開放型浮上防止構造蓋デザイン料含む。	組	96,300	P7805	マンホール継手 上流用 J△輪受口(砂付加工無し)φ250mm / 砂付加工無しJ△ヨイ付用	本	8,230	
	P9010	グランドマンホール (蓋+受枠) スリップ防止型 T14 サイズφ600 JSWAS規格対応(流域用) / 圧力開放型浮上防止構造蓋デザイン料含む。	組	81,200	P7806	マンホール継手 上流用 J△輪受口(砂付加工無し)φ300mm / 砂付加工無しJ△ヨイ付用	本	12,100	
	P9011	グランドマンホール (蓋+受枠) スリップ防止型 T-25 サイズφ600 JSWAS規格対応(流域用)除雪対応 / 圧力開放型浮上防止構造蓋デザイン料含む。	組	99,300	P7807	マンホール継手 上流用 J△輪受口(砂付加工無し)φ350mm / 砂付加工無しJ△ヨイ付用	本	17,300	
	P9012	グランドマンホール (蓋+受枠) スリップ防止型 T-14 サイズφ600 JSWAS規格対応(流域用)除雪対応 / 圧力開放型浮上防止構造蓋デザイン料含む。	組	84,200	P7808	マンホール継手 上流用 J△輪受口(砂付加工無し)φ400mm / 砂付加工無しJ△ヨイ付用	本	23,100	
マンホール附属品	P9030	グランドマンホール用乾落防止梯子 ロック付き、ステンレス製	個	*	P7809	下流用マンホール継手 φ200 JSWAS K-1 (MSA) φ200×500 / MSA	本	*	積2022/07 P433 建2022/07 P296
	P9033	グランドマンホール用調整部高さ調整部材 調整駒ワッシャー、ホム保護シート 3組 / M16×150mm 3本セット	セット	3,020	P7810	下流用マンホール継手 φ250 JSWAS K-1 (MSA) φ250×500 / MSA	本	*	積2022/07 P433 建2022/07 P296
	P9035	グランドマンホール用無収縮調整部材 25kg	袋	*	P7811	下流用マンホール継手 φ300 JSWAS K-1 (MSA) φ300×500 / MSA	本	*	積2022/07 P433 建2022/07 P296
	P9036	グランドマンホール用無収縮調整部材 12.5kg	袋	2,290	P7812	下流用マンホール継手 φ350 JSWAS K-1 (MSA) φ350×500 / MSA	本	*	積2022/07 P433 建2022/07 P296
マンホール継手	P7794	上流用マンホール継手 φ100mm JSWAS K-1 (MR) φ100×500 / MR	本	*	P7813	下流用マンホール継手 φ400 JSWAS K-1 (MSA) φ400×1,000 / MSA	本	*	積2022/07 P433 建2022/07 P296
	P7795	上流用マンホール継手 φ125mm JSWAS K-1 (MR) φ125×500 / MR	本	*	P7814	下流用マンホール継手 φ450 JSWAS K-1 (MSA) φ450×1,000 / MSA	本	*	積2022/07 P433 建2022/07 P296
	P7796	上流用マンホール継手 φ150 JSWAS K-1 (MR) φ150×500 / MR	本	*	P7815	マンホール継手 下流用 J△輪受口(砂付加工無し)φ150mm / 砂付加工無しJ△ヨイ付用	本	2,430	
				P7816	マンホール継手 下流用 J△輪受口(砂付加工無し)φ200mm / 砂付加工無しJ△ヨイ付用	本	3,240		

材料単価

上下水道資材

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	
マンホールの継手	P7817	マンホールの継手 下流用 ゴム輪受口(砂付加工無し)φ250mm / 砂付加工無しゴム輪受口用	本	4,810	マンホールの継手	P7840	クラ型マンホールの継手 JSWAS K-6(MRK)200-900mm	個	8,280	
	P7818	マンホールの継手 下流用 ゴム輪受口(砂付加工無し)φ300mm / 砂付加工無しゴム輪受口用	本	8,000		P7842	クラ型マンホールの継手 JSWAS K-6(MRK)200-1050mm	個	5,660	
	P7819	マンホールの継手 下流用 ゴム輪受口(砂付加工無し)φ350mm / 砂付加工無しゴム輪受口用	本	11,600		P7843	クラ型マンホールの継手 JSWAS K-6(MRK)250-1050mm	個	8,700	
	P7820	マンホールの継手 下流用 ゴム輪受口(砂付加工無し)φ400mm / 砂付加工無しゴム輪受口用	本	14,400		P7844	クラ型マンホールの継手 JSWAS K-6(MRK)300-1050mm	個	15,700	
	P7821	副管分岐用マンホールの継手 φ200mm JSWAS K-1 (MRL) φ200mm / MRL	本	*		P7845	クラ型マンホールの継手 JSWAS K-6(MRK)200-1400mm	個	5,660	
	P7822	副管分岐用マンホールの継手 φ250mm JSWAS K-1 (MRL) φ250mm / MRL	本	*		P7846	クラ型マンホールの継手 JSWAS K-6(MRK)250-1400mm	個	8,700	
	P7823	副管分岐用マンホールの継手 φ300mm JSWAS K-1 (MRL) φ300mm / MRL	本	*		P7847	クラ型マンホールの継手 JSWAS K-6(MRK)300-1400mm	個	13,600	
	P7824	副管分岐用マンホールの継手 φ150mm JSWAS K-1 (MRL) φ150mm / MRL	本	*		マンホールの削孔費	P7937	組立マンホールの削孔費 0号 VUφ125mm	個	—
	P7825	内副管継手(十字型) 150-125 本管φ150mm 副管φ125mm / 本管塩ビ管用	本	16,500			P7945	組立マンホールの削孔費 1号 VUφ125mm	個	—
	P7826	内副管継手(十字型) 200-150 本管φ200mm 副管φ150mm / 本管塩ビ管用	本	30,900			P7955	組立マンホールの削孔費 2号 VUφ125mm	個	—
P7827	内副管継手(十字型) 250-200 本管φ250mm 副管φ200mm / 本管塩ビ管用	本	36,000	塩化ビニル製小型マンホールの継手	P8215	塩化ビニル製小型マンホールの継手 起点,ストリート,曲り φ150 JSWAS K-9 (KT) 150-300 ゴム輪受口 / KT,ST,L	個	*		
P7828	内副管継手(十字型) 300-200 本管φ300mm 副管φ200mm / 本管塩ビ管用	本	38,700		P8216	塩化ビニル製小型マンホールの継手 起点,ストリート,曲り φ200 JSWAS K-9 (KT) 200-300 ゴム輪受口 / KT,ST,L	個	*		
P7830	内副管継手(十字型) 250-200 本管φ250mm 副管φ200mm / 本管塩ビ管用	本	45,100		P8217	塩化ビニル製小型マンホールの継手 起点,ストリート,曲り φ250 JSWAS K-9 (KT) 250-300 ゴム輪受口 / KT,ST,L	個	*		
P7831	内副管継手(十字型) 300-200 本管φ300mm 副管φ200mm / 本管塩ビ管用	本	51,600		P8218	塩化ビニル製小型マンホールの継手 90°合流 φ150 JSWAS K-9 (90Y) 150-300 ゴム輪受口 / 90Y	個	*		
P7834	上流側マンホールの継手 φ200 JSWAS K-6(MR-VP) φ200×500	個	9,510		P8219	塩化ビニル製小型マンホールの継手 90°合流 φ200 JSWAS K-9 (90Y) 200-300 ゴム輪受口 / 90Y	個	*		
P7835	上流側マンホールの継手 φ250 JSWAS K-6(MR-VP) φ250×500	個	14,900		P8220	塩化ビニル製小型マンホールの継手 90°合流 φ250 JSWAS K-9 (90Y) 250-300 ゴム輪受口 / 90Y	個	*		
P7836	上流側マンホールの継手 φ300 JSWAS K-6(MR-VP) φ300×500	個	21,300		P8221	塩化ビニル製小型マンホールの継手 45°合流 φ150 JSWAS K-9 (45Y) 150-300 ゴム輪受口 / 45Y	個	*		
P7837	下流側マンホールの継手 φ200 JSWAS K-6(MSA-VP) φ200×500	個	5,240		P8222	塩化ビニル製小型マンホールの継手 45°合流 φ200 JSWAS K-9 (45Y) 200-300 ゴム輪受口 / 45Y	個	*		
P7838	下流側マンホールの継手 φ250 JSWAS K-6(MSA-VP) φ250×500	個	7,840		P8223	塩化ビニル製小型マンホールの継手 45°合流 φ250 JSWAS K-9 (45Y) 250-300 ゴム輪受口 / 45Y	個	*		
P7839	下流側マンホールの継手 φ300 JSWAS K-6(MSA-VP) φ300×500	個	16,300		P8224	塩化ビニル製小型マンホールの継手 ドラゲ φ150 JSWAS K-9 (DR) 150-300 ゴム輪受口 / DR	個	*		

材料単価

上下水道資材

細分類名称	単価コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
塩化ビニル型小型マンホール	P8225	塩ビ製小型マンホールφ200 JSWAS K-9 (DR) 200-300 ゴム輪受口 / DR	個	積2022/07 P437 建2022/07 P293	樹鉄製汚水樹 樹脂樹	P8011	樹鉄製防護ふた 標準型 T-14 φ300 JSWAS G-3(T14A, PB25A)受枠、台座込 0が無し / 蓋に指定都市マーク入り。デザイン模様は別途費用。	組	34,900
	P8226	塩ビ製小型マンホールφ250 JSWAS K-9 (DR) 250-300 ゴム輪受口 / DR	個	積2022/07 P437 建2022/07 P293		P8012	樹鉄製防護ふた 標準型 T-25 φ300 JSWAS G-3(T25A, PB25A)受枠、台座込 0が無し / 蓋に指定都市マーク入り。デザイン模様は別途費用。	組	36,400
	P9150	塩ビ製小型マンホール用本管自由継手 JSWAS K-1(PMF)φ150mm / PMF	個	5,390		P8013	塩ビ製公共ます内ふた φ300 JSWAS K-7(CV-R)300 / 塩ビ製小型マンホール兼用	枚	2,250
	P9151	塩ビ製小型マンホール用本管自由継手 JSWAS K-1(PMF)φ200mm / PMF	個	11,800		P8870	樹鉄製防護ふた 標準型 T-14 φ200 JSWAS G-3(T14A, PB25A)受枠、台座込 0が無し / 蓋に指定都市マーク入り。デザイン模様は別途費用。	組	23,300
	P9152	塩ビ製小型マンホール用本管自由継手 JSWAS K-1(PMF)φ250mm / PMF	個	19,600		P8016	塩ビ製公共ます スレート段差付 φ200 JSWAS K-7(S)100×150-200	個	*
	P9153	塩ビ製小型マンホール用本管異型継手 JSWAS K-1(IHR)φ150×100 / IHR	個	2,110		P8017	塩ビ製公共ます 三方向合流 φ200 JSWAS K-7(45,90WY)100×150-200	個	*
	P9154	塩ビ製小型マンホール用本管異型継手 JSWAS K-1(IHR)φ200×150 / IHR	個	3,480		P8800	塩ビ製公共ます スレート段差付 φ200 JSWAS K-7(S)100×100-200	個	*
	P9155	塩ビ製小型マンホール用本管異型継手 JSWAS K-1(IHR)φ250×200 / IHR	個	5,540		P8801	塩ビ製公共ます スレート段差付 φ200 JSWAS K-7(S)100×125-200	個	*
	P9156	塩ビ製小型マンホール用くら型マンホール継手 JSWAS K-1(KDRS)φ150-300 / KDRS	個	4,420		P8802	塩ビ製公共ます 三方向合流 φ200 JSWAS K-7(45,90WY)100×100-200	個	*
	P9157	塩ビ製小型マンホール用くら型マンホール継手 JSWAS K-1(KDRS)φ200-300 / KDRS	個	5,980		P8803	塩ビ製公共ます 三方向合流 φ200 JSWAS K-7(45,90WY)100×125-200	個	*
P9158	塩ビ製小型マンホール用くら型マンホール継手 JSWAS K-1(KDRS)φ250-300 / KDRS	個	7,600	その他上下水道資材					
コンクリート製小型マンホール	P9104	コンクリート製小型マンホール 直壁 H=700mm JSMT-70	個	————	シールド	P8096	セグメント材シールド 工事用 20mm×7mm(膨張時断面) / 材料のみ(取付手間電 源等含まず)専用接着剤含現場持込	m	425
	P9105	コンクリート製小型マンホール 直壁 H=800mm JSMT-80	個	————	強化プラスチック複合管	P1668	強化プラスチック複合管 (外圧管2種) φ300mm	m	*
	P9106	コンクリート製小型マンホール 直壁 H=900mm JSMT-90	個	————		P8890	FRPM-L管 φ1,350mm L3種 JSWAS K-16 1,350×4,000 L3種	本	349,000
樹脂製汚水樹					リブ付硬質塩化ビニル管	P8901	リブ付硬質塩化ビニル管 片受け φ150mm JSWAS K-13 (PRP) φ150×4,000 / PRP	本	*
樹脂製汚水樹 樹脂蓋	P8003	塩ビ製公共ます密閉ふた φ200 JSWAS K-7(AT)200 鉄無し / 蓋に指定都市マーク入り。デザイン模様は別途費用。	枚	2,020		P8902	リブ付硬質塩化ビニル管 片受け φ200mm JSWAS K-13 (PRP) φ200×4,000 / PRP	本	*
	P8005	樹鉄製防護ふた 標準型 T-8 φ200 JSWAS G-3(T8A, PB8A)受枠、台座込 0が無し / 蓋に指定都市マーク入り。デザイン模様は別途費用。	組	18,700		P8903	リブ付硬質塩化ビニル管 片受け φ250mm JSWAS K-13 (PRP) φ250×4,000 / PRP	本	*
	P8006	樹鉄製防護ふた 標準型 T-25 φ200 JSWAS G-3(T25A, PB25A)受枠、台座込 0が無し / 蓋に指定都市マーク入り。デザイン模様は別途費用。	組	24,100		P8904	リブ付硬質塩化ビニル管 片受け φ300mm JSWAS K-13 (PRP) φ300×4,000 / PRP	本	*
	P8007	塩ビ製公共ます内ふた φ200 JSWAS K-7(CV-R)200	枚	1,570		P8906	リブ付硬質塩化ビニル管 両受け φ150mm JSWAS K-13 (WPRP) φ150×4,000 / WPRP	本	8,290
	P8010	樹鉄製防護ふた 標準型 T-8 φ300 JSWAS G-3(T8A, PB8A)受枠、台座込 0が無し / 蓋に指定都市マーク入り。デザイン模様は別途費用。	組	29,500		P8907	リブ付硬質塩化ビニル管 両受け φ200mm JSWAS K-13 (WPRP) φ200×4,000 / WPRP	本	11,900

材料単価

上下水道資材

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
リブ付硬質塩化ビニル管	P8908	リブ付硬質塩化ビニル管 両受け φ250mm JSWAS K-13 (WPRP) φ250×4,000 / WPRP	本	18,000		P8933	リブ付90°支管 φ150mm JSWAS K-13 (90SVR-PRP) φ150mm / 90SVR-PRP	本	*
	P8909	リブ付硬質塩化ビニル管 両受け φ300mm JSWAS K-13 (WPRP) φ300×4,000 / WPRP	本	25,400		P8934	リブ付90°支管 φ200mm JSWAS K-13 (90SVR-PRP) φ200mm / 90SVR-PRP	本	*
	P8911	リブ付上流用マンホールの継手 φ150mm JSWAS K-13 (MR-PRP) φ150 / MR-PRP	本	*		P8936	リブ付副管用90°支管 φ100mm JSWAS K-13 (VS-PRP) φ100mm / VS-PRP	本	*
	P8912	リブ付上流用マンホールの継手 φ200mm JSWAS K-13 (MR-PRP) φ200 / MR-PRP	本	*		P8937	リブ付副管用90°支管 φ125mm JSWAS K-13 (VS-PRP) φ125mm / VS-PRP	本	2,950
	P8913	リブ付上流用マンホールの継手 φ250mm JSWAS K-13 (MR-PRP) φ250 / MR-PRP	本	*		P8938	リブ付副管用90°支管 φ150mm JSWAS K-13 (VS-PRP) φ150mm / VS-PRP	本	*
	P8914	リブ付上流用マンホールの継手 φ300mm JSWAS K-13 (MR-PRP) φ300 / MR-PRP	本	*		P8939	リブ付副管用90°支管 φ200mm JSWAS K-13 (VS-PRP) φ200mm / VS-PRP	本	*
	P8916	リブ付下流用マンホールの継手 φ150mm JSWAS K-13 (MSA-PRP) φ150 / MSA-PRP	本	*		P8941	リブ付45°自在支管 φ100mm JSWAS K-13 (45SVRF-PRP) φ100mm / 45SVRF-PRP	本	*
	P8917	リブ付下流用マンホールの継手 φ200mm JSWAS K-13 (MSA-PRP) φ200 / MSA-PRP	本	*		P8942	リブ付45°自在支管 φ125mm JSWAS K-13 (45SVRF-PRP) φ125mm / 45SVRF-PRP	本	6,260
	P8918	リブ付下流用マンホールの継手 φ250mm JSWAS K-13 (MSA-PRP) φ250 / MSA-PRP	本	*		P8943	リブ付45°自在支管 φ150mm JSWAS K-13 (45SVRF-PRP) φ150mm / 45SVRF-PRP	本	*
	P8919	リブ付下流用マンホールの継手 φ300mm JSWAS K-13 (MSA-PRP) φ300 / MSA-PRP	本	*		P8944	リブ付45°自在支管 φ200mm JSWAS K-13 (45SVRF-PRP) φ200mm / 45SVRF-PRP	本	*
	P8921	リブ付副管分岐用マンホールの継手 φ150mm JSWAS K-13 (MRL-PRP) φ150mm / MRL-PRP	本	*		P8946	VU-RR受口-リブ付差し口変換継手 φ150mm JSWAS K-13 (RR-PRP) φ150mm / RR-PRP	本	7,650
	P8922	リブ付副管分岐用マンホールの継手 φ200mm JSWAS K-13 (MRL-PRP) φ200mm / MRL-PRP	本	*		P8947	VU-RR受口-リブ付差し口変換継手 φ200mm JSWAS K-13 (RR-PRP) φ200mm / RR-PRP	本	9,510
	P8923	リブ付副管分岐用マンホールの継手 φ250mm JSWAS K-13 (MRL-PRP) φ250mm / MRL-PRP	本	*		P8948	VU-RR受口-リブ付差し口変換継手 φ250mm JSWAS K-13 (RR-PRP) φ250mm / RR-PRP	本	13,400
	P8924	リブ付副管分岐用マンホールの継手 φ300mm JSWAS K-13 (MRL-PRP) φ300mm / MRL-PRP	本	*		P8949	VU-RR受口-リブ付差し口変換継手 φ300mm JSWAS K-13 (RR-PRP) φ300mm / RR-PRP	本	21,900
	P8926	リブ付内副管継手 (十字型) 150-125 JSWAS K-13 (MRL-UC-PRP) 150-125 / 本管切管用	本	73,800		P8951	リブ付受口-VU差し口変換継手 I 型 φ150mm JSWAS K-13 (PRP-VU-I) φ150mm / PRP-VU-I	本	5,040
	P8927	リブ付内副管継手 (十字型) 200-150 JSWAS K-13 (MRL-UC-PRP) 200-150 / 本管切管用	本	36,900		P8952	リブ付受口-VU差し口変換継手 I 型 φ200mm JSWAS K-13 (PRP-VU-I) φ200mm / PRP-VU-I	本	7,190
	P8928	リブ付内副管継手 (十字型) 250-200 JSWAS K-13 (MRL-UC-PRP) 250-200 / 本管切管用	本	48,100		P8953	リブ付受口-VU差し口変換継手 I 型 φ250mm JSWAS K-13 (PRP-VU-I) φ250mm / PRP-VU-I	本	10,000
	P8929	リブ付内副管継手 (十字型) 300-200 JSWAS K-13 (MRL-UC-PRP) 300-200 / 本管切管用	本	50,600		P8954	リブ付受口-VU差し口変換継手 I 型 φ300mm JSWAS K-13 (PRP-VU-I) φ300mm / PRP-VU-I	本	15,000
	P8931	リブ付90°支管 φ100mm JSWAS K-13 (90SVR-PRP) φ100mm / 90SVR-PRP	本	*		P8956	リブ付受口-VU差し口変換継手 II 型 φ150mm JSWAS K-13 (PRP-VU-II) φ150mm / PRP-VU-II	本	9,620
	P8932	リブ付90°支管 φ125mm JSWAS K-13 (90SVR-PRP) φ125mm / 90SVR-PRP	本	4,060		P8957	リブ付受口-VU差し口変換継手 II 型 φ200mm JSWAS K-13 (PRP-VU-II) φ200mm / PRP-VU-II	本	12,800

材料単価

上下水道資材

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
リブ付硬質塩化ビニル管	P8958	リブ受口-VU差し口変換継手Ⅱ型 φ250mm JSWAS K-13 (PRP-VU-II) φ250mm / PRP-VU-II	本	17,900					
	P8959	リブ受口-VU差し口変換継手Ⅱ型 φ300mm JSWAS K-13 (PRP-VU-II) φ300mm / PRP-VU-II	本	25,300					
	P8961	VU差し口-リブ差し口変換継手 φ150mm JSWAS K-13 (VU-PRP) φ150mm / VU-PRP	本	10,200					
	P8962	VU差し口-リブ差し口変換継手 φ200mm JSWAS K-13 (VU-PRP) φ200mm / VU-PRP	本	14,400					
	P8963	VU差し口-リブ差し口変換継手 φ250mm JSWAS K-13 (VU-PRP) φ250mm / VU-PRP	本	18,600					
	P8964	VU差し口-リブ差し口変換継手 φ300mm JSWAS K-13 (VU-PRP) φ300mm / VU-PRP	本	26,200					
	P8966	リブ本管自在継手 φ150mm JSWAS K-13(PMF-PRP)φ150mm / PRP-12用	個	*	積2022/07 P435				
	P8967	リブ本管自在継手 φ200mm JSWAS K-13(PMF-PRP)φ200mm / PRP-12用	個	*	積2022/07 P435				
	P8968	リブくら型マホ-継手 150-300 JSWAS K-13(KDRS-PRP) 150-300 / PRP-12用	個	5,800					
	P8969	リブくら型マホ-継手 200-300 JSWAS K-13(KDRS-PRP) 200-300 / PRP-12用	個	7,650					

材料単価

造園緑化用材

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
<b>芝・種子等</b>									
いたどり	P4741	種子 いたどり	kg	* 積2022/07 P563 建2022/07 P437		P4839	固形肥料 (12:6:6)	kg	* 積2022/07 P568 建2022/07 P437
イタリヤン・ライグラス	P4742	種子 イタリヤン・ライグラス	kg	* 積2022/07 P563 建2022/07 P437		P4840	固形肥料 (23:2:0)	kg	* 積2022/07 P568 建2022/07 P437
オキナホト・グラス	P4745	種子 オキナホト・グラス	kg	* 積2022/07 P563 建2022/07 P437		P4841	固形肥料 (6:4:3)	kg	* 積2022/07 P568 建2022/07 P437
クリベーン・レッド・フェイス	P4747	種子 クリベーン・レッド・フェイス	kg	* 積2022/07 P563 建2022/07 P437	土壌改良材	P4844	土壌改良材 黒よう石系P-ライト	リットル	* 積2022/07 P568 建2022/07 P437
カンタッキー・31フェイス	P4748	種子 トルフェイス	kg	* 積2022/07 P563 建2022/07 P437	<b>のり面緑化材</b>				
カンタッキー・ブル・グラス	P4749	種子 カンタッキー・ブル・グラス	kg	* 積2022/07 P563 建2022/07 P437	養生材	P4862	養生シート ※リフレノ 3.6×5.4m	枚	* 積2022/07 P273 建2022/07 P182
フェシ	P4750	種子 フェシ	kg	* 積2022/07 P563 建2022/07 web					
バーミューダグラス	P4751	種子 バーミューダグラス	kg	* 積2022/07 P563 建2022/07 P437					
ベントグラスハイランド	P4752	種子 ベントグラスハイランド	kg	* 積2022/07 P563 建2022/07 P437					
ペレニアル・ライグラス	P4753	種子 ペレニアル・ライグラス	kg	* 積2022/07 P563 建2022/07 P437					
ホワイトクローバー	P4754	種子 ホワイトクローバー	kg	* 積2022/07 P563 建2022/07 P437					
めどはぎ	P4755	種子 めどはぎ	kg	* 積2022/07 P563 建2022/07 P437					
やしやぶし	P4756	種子 やしやぶし	kg	* 積2022/07 P563 建2022/07 P437					
やまはぎ	P4757	種子 やまはぎ マ科	kg	* 積2022/07 P563 建2022/07 P437					
よもぎ	P4758	種子 よもぎ	kg	* 積2022/07 P563 建2022/07 P437					
<b>農業・肥料・改良剤</b>									
肥料	P4836	肥料 普通化成(8-8-8)	kg	* 積2022/07 P437					
	P4837	肥料 高度化成(15-15-15)	kg	* 積2022/07 P437					
	P4838	肥料 尿素(窒素46%)	kg	* 積2022/07 P437					

## 材料単価

### 防水材

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
<b>止水材・ハントナイト・粘土</b>									
ハントナイト	P8105	ハントナイト #200	t	*					
				■					建2022/07 P377
	P8106	ハントナイト #250	t	*					
				■					建2022/07 P377



材料単価

配管材

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
<b>硬質塩化ビニル管</b>					<b>硬質塩化ビニル管</b>				
硬質塩化ビニル管	P5067	VU250	m	積2022/07 P813 建2022/07 P688	P5086	VP250	m	積2022/07 P813 建2022/07 P688	
	P5068	VU350	m	積2022/07 P813 建2022/07 P688	P5087	VP300	m	積2022/07 P813 建2022/07 P688	
	P5069	VU125	m	積2022/07 P813 建2022/07 P688	P7010	VU150	m	積2022/07 P813 建2022/07 P688	
	P5070	VU100	m	積2022/07 P813 建2022/07 P688	P7011	VU200	m	積2022/07 P813 建2022/07 P688	
	P5071	VU65	m	積2022/07 P813 建2022/07 P688	P7013	VU300	m	積2022/07 P813 建2022/07 P688	
	P5072	VU50	m	積2022/07 P813 建2022/07 P688	P8120	JSWAS K-6 φ200×1000mm(VP)最終管	本	積2022/07 P436 建2022/07 P299	
	P5073	VU75	m	積2022/07 P813 建2022/07 P688	P8121	JSWAS K-6 φ200×1000mm(VP)標準・先頭管	本	積2022/07 P436 建2022/07 P299	
	P5074	VU400	m	積2022/07 P813 建2022/07 P688	P8124	JSWAS K-6 φ250×1000mm(VP)最終管	本	積2022/07 P436 建2022/07 P299	
	P5075	VU450	m	積2022/07 P813 建2022/07 P688	P8125	JSWAS K-6 φ250×1000mm(VP)標準・先頭管	本	積2022/07 P436 建2022/07 P299	
	P5076	VU500	m	積2022/07 P813 建2022/07 P688	P8128	JSWAS K-6 φ300×1000mm(VP)最終管	本	積2022/07 P436 建2022/07 P299	
	P5077	VU600	m	積2022/07 P813 建2022/07 P688	P8129	JSWAS K-6 φ300×1000mm(VP)標準・先頭管	本	積2022/07 P436 建2022/07 P299	
	P5078	VP40	m	積2022/07 P813 建2022/07 P688	P8132	JSWAS K-6 φ200×1000mm(VP) / 1箇所当たりの接合剤価格を含む	本	積2022/07 P436 建2022/07 P299	
	P5079	VP50	m	積2022/07 P813 建2022/07 P688	P8134	JSWAS K-6 φ200×800mm(VP) / 1箇所当たりの接合剤価格を含む	本	積2022/07 P436 建2022/07 P299	
	P5080	VP65	m	積2022/07 P813 建2022/07 P688	P8135	JSWAS K-6 φ250×1000mm(VP) / 1箇所当たりの接合剤価格を含む	本	積2022/07 P436 建2022/07 P299	
	P5081	VP75	m	積2022/07 P813 建2022/07 P688	P8137	JSWAS K-6 φ250×800mm(VP) / 1箇所当たりの接合剤価格を含む	本	積2022/07 P436 建2022/07 P299	
	P5082	VP100	m	積2022/07 P813 建2022/07 P688	P8138	JSWAS K-6 φ300×1000mm(VP) / 1箇所当たりの接合剤価格を含む	本	積2022/07 P436 建2022/07 P299	
	P5083	VP125	m	積2022/07 P813 建2022/07 P688	P8140	JSWAS K-6 φ300×800mm(VP) / 1箇所当たりの接合剤価格を含む	本	積2022/07 P436 建2022/07 P299	
	P5084	VP150	m	積2022/07 P813 建2022/07 P688	P8153	JSWAS K-1 (SRB) φ100×800 / SRB	本	積2022/07 P434 建2022/07 P297	
	P5085	VP200	m	積2022/07 P813 建2022/07 P688	P8154	JSWAS K-1 (SRB) φ125×800 / SRB	本	積2022/07 P434 建2022/07 P297	
					P8155	JSWAS K-1 (SRB) φ150×800 / SRB	本	積2022/07 P434 建2022/07 P297	

材料単価

配管材

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
硬質塩化ビニル管	P8156	硬質塩化ビニル管 短管 J形 輪受口片受 φ200mm JSWAS K-1 (SRB) φ200×800 / SRB	本	※ 積2022/07 P434 建2022/07 P297	P8176	硬質塩化ビニル管 直管 J形 輪受口両受 φ450mm JSWAS K-1 (WSRA) φ450×4,000	本	58,100	
	P8157	硬質塩化ビニル管 直管 J形 輪受口片受 φ100mm JSWAS K-1 (SRA) φ100×4,000 / SRA	本	※ 積2022/07 P433 建2022/07 P294	P8177	硬質塩化ビニル管 直管 J形 輪受口両受 φ500mm JSWAS K-1 (WSRA) φ500×4,000	本	74,600	
	P8158	硬質塩化ビニル管 直管 J形 輪受口片受 φ125mm JSWAS K-1 (SRA) φ125×4,000 / SRA	本	※ 積2022/07 P433 建2022/07 P294	P8178	硬質塩化ビニル管 直管 J形 輪受口両受 φ600mm JSWAS K-1 (WSRA) φ600×4,000	本	111,000	
	P8159	硬質塩化ビニル管 直管 J形 輪受口片受 φ150mm JSWAS K-1 (SRA) φ150×4,000 / SRA	本	※ 積2022/07 P433 建2022/07 P294	P8179	硬質塩化ビニル管 直管 プレソント φ100mm JSWAS K-1 (PE) φ100×4,000 / PE VU JIS K6741	本	※ 積2022/07 P813 建2022/07 P688	
	P8160	硬質塩化ビニル管 直管 J形 輪受口片受 φ200mm JSWAS K-1 (SRA) φ200×4,000 / SRA	本	※ 積2022/07 P433 建2022/07 P294	P8180	硬質塩化ビニル管 直管 プレソント φ125mm JSWAS K-1 (PE) φ125×4,000 / PE VU JIS K6741	本	※ 積2022/07 P813 建2022/07 P688	
	P8161	硬質塩化ビニル管 直管 J形 輪受口片受 φ250mm JSWAS K-1 (SRA) φ250×4,000 / SRA	本	※ 積2022/07 P433 建2022/07 P294	P8181	硬質塩化ビニル管 直管 プレソント φ150mm JSWAS K-1 (PE) φ150×4,000 / PE VU JIS K6741	本	※ 積2022/07 P813 建2022/07 P688	
	P8162	硬質塩化ビニル管 直管 J形 輪受口片受 φ300mm JSWAS K-1 (SRA) φ300×4,000 / SRA	本	※ 積2022/07 P433 建2022/07 P294	P8182	硬質塩化ビニル管 直管 プレソント φ200mm JSWAS K-1 (PE) φ200×4,000 / PE VU JIS K6741	本	※ 積2022/07 P813 建2022/07 P688	
	P8163	硬質塩化ビニル管 直管 J形 輪受口片受 φ350mm JSWAS K-1 (SRA) φ350×4,000 / SRA	本	※ 積2022/07 P433 建2022/07 P294	P8183	硬質塩化ビニル管 直管 プレソント φ250mm JSWAS K-1 (PE) φ250×4,000 / PE VU JIS K6741	本	※ 積2022/07 P813 建2022/07 P688	
	P8164	硬質塩化ビニル管 直管 J形 輪受口片受 φ400mm JSWAS K-1 (SRA) φ400×4,000 / SRA	本	※ 積2022/07 P433 建2022/07 P294	P8184	硬質塩化ビニル管 直管 プレソント φ300mm JSWAS K-1 (PE) φ300×4,000 / PE VU JIS K6741	本	※ 積2022/07 P813 建2022/07 P688	
	P8165	硬質塩化ビニル管 直管 J形 輪受口片受 φ450mm JSWAS K-1 (SRA) φ450×4,000 / SRA	本	※ 積2022/07 P433 建2022/07 P294	P8185	硬質塩化ビニル管 直管 プレソント φ350mm JSWAS K-1 (PE) φ350×4,000 / PE VU JIS K6741	本	※ 積2022/07 P813 建2022/07 P688	
	P8166	硬質塩化ビニル管 直管 J形 輪受口片受 φ500mm JSWAS K-1 (SRA) φ500×4,000 / SRA	本	※ 積2022/07 P433 建2022/07 P294	P8186	硬質塩化ビニル管 直管 プレソント φ400mm JSWAS K-1 (PE) φ400×4,000 / PE VU JIS K6741	本	※ 積2022/07 P813 建2022/07 P688	
	P8167	硬質塩化ビニル管 直管 J形 輪受口片受 φ600mm JSWAS K-1 (SRA) φ600×4,000 / SRA	本	※ 積2022/07 P433 建2022/07 P294	P8187	硬質塩化ビニル管 直管 プレソント φ450mm JSWAS K-1 (PE) φ450×4,000 / PE VU JIS K6741	本	※ 積2022/07 P813 建2022/07 P688	
	P8168	硬質塩化ビニル管 直管 J形 輪受口両受 φ100mm JSWAS K-1 (WSRA) φ100×4,000	本	3,100	P8188	硬質塩化ビニル管 直管 プレソント φ500mm JSWAS K-1 (PE) φ500×4,000 / PE VU JIS K6741	本	※ 積2022/07 P813 建2022/07 P688	
	P8169	硬質塩化ビニル管 直管 J形 輪受口両受 φ125mm JSWAS K-1 (WSRA) φ125×4,000	本	5,020	P8189	硬質塩化ビニル管 直管 プレソント φ600mm JSWAS K-1 (PE) φ600×4,000 / PE VU JIS K6741	本	※ 積2022/07 P813 建2022/07 P688	
	P8170	硬質塩化ビニル管 直管 J形 輪受口両受 φ150mm JSWAS K-1 (WSRA) φ150×4,000	本	7,240	P8190	硬質塩化ビニル管 直管 接着受口片受 φ100mm JSWAS K-1 (ST) φ100×4,000 / ST	本	※ 積2022/07 P433 建2022/07 P295	
	P8171	硬質塩化ビニル管 直管 J形 輪受口両受 φ200mm JSWAS K-1 (WSRA) φ200×4,000	本	11,900	P8191	硬質塩化ビニル管 直管 接着受口片受 φ125mm JSWAS K-1 (ST) φ125×4,000 / ST	本	※ 積2022/07 P433 建2022/07 P295	
	P8172	硬質塩化ビニル管 直管 J形 輪受口両受 φ250mm JSWAS K-1 (WSRA) φ250×4,000	本	18,000	P8192	硬質塩化ビニル管 直管 接着受口片受 φ150mm JSWAS K-1 (ST) φ150×4,000 / ST	本	※ 積2022/07 P433 建2022/07 P295	
	P8173	硬質塩化ビニル管 直管 J形 輪受口両受 φ300mm JSWAS K-1 (WSRA) φ300×4,000	本	25,400	P8193	硬質塩化ビニル管 直管 接着受口片受 φ200mm JSWAS K-1 (ST) φ200×4,000 / ST	本	※ 積2022/07 P433 建2022/07 P295	
	P8174	硬質塩化ビニル管 直管 J形 輪受口両受 φ350mm JSWAS K-1 (WSRA) φ350×4,000	本	35,900	P8194	硬質塩化ビニル管 直管 接着受口片受 φ250mm JSWAS K-1 (ST) φ250×4,000 / ST	本	※ 積2022/07 P433 建2022/07 P295	
	P8175	硬質塩化ビニル管 直管 J形 輪受口両受 φ400mm JSWAS K-1 (WSRA) φ400×4,000	本	45,500	P8195	硬質塩化ビニル管 直管 接着受口片受 φ300mm JSWAS K-1 (ST) φ300×4,000 / ST	本	※ 積2022/07 P433 建2022/07 P295	

材料単価

配管材

細分類名称	単価コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
硬質塩化ビニル管	P8196	硬質塩化ビニル管 直管 接着受口片受 φ350mm JSWAS K-1 (ST) φ350×4,000 / ST	本	※ 積2022/07 P433 建2022/07 P295	接着受口 副管用	P8239	接着受口片- 本管用 φ400mm (WTA) φ400mm / WTA	本	※ 積2022/07 P433 建2022/07 P296
	P8197	硬質塩化ビニル管 直管 接着受口片受 φ400mm JSWAS K-1 (ST) φ400×4,000 / ST	本	※ 積2022/07 P433 建2022/07 P295		P8240	接着受口片- 本管用 φ450mm (WTA) φ450mm / WTA	本	※ 積2022/07 P433 建2022/07 P296
	P8198	硬質塩化ビニル管 直管 接着受口片受 φ450mm JSWAS K-1 (ST) φ450×4,000 / ST	本	※ 積2022/07 P433 建2022/07 P295		P8241	接着受口片- 本管用 φ500mm (WTA) φ500mm / WTA	本	※ 積2022/07 P433 建2022/07 P296
	P8199	硬質塩化ビニル管 直管 接着受口片受 φ500mm JSWAS K-1 (ST) φ500×4,000 / ST	本	※ 積2022/07 P433 建2022/07 P295		P8242	接着受口片- 本管用 φ600mm (WTA) φ600mm	本	33,600
	P8200	硬質塩化ビニル管 直管 接着受口片受 φ600mm JSWAS K-1 (ST) φ600×4,000 / ST	本	※ 積2022/07 P433 建2022/07 P295		P8244	副管用15・30度曲管J'△輪受口 φ100mm JSWAS K-1 (15・30SR) φ100mm / 15・30SR	本	※ 積2022/07 P434 建2022/07 P297
耐衝撃性硬質塩化ビニル管	P8330	耐衝撃性硬質塩化ビニル管ゴム輪受口 φ50mm JWWA K129(HIVP)φ50×5,000 / HIVP	本	※ 積2022/07 P430 建2022/07 P294	P8245	副管用15・30度曲管J'△輪受口 φ125mm JSWAS K-1 (15・30SR) φ125mm / 15・30SR	本	※ 積2022/07 P434 建2022/07 P297	
	P8331	耐衝撃性硬質塩化ビニル管ゴム輪受口 φ75mm JWWA K129(HIVP)φ75×5,000 / HIVP	本	※ 積2022/07 P430 建2022/07 P294	P8246	副管用15・30度曲管J'△輪受口 φ150mm JSWAS K-1 (15・30SR) φ150mm / 15・30SR	本	※ 積2022/07 P434 建2022/07 P297	
	P8332	耐衝撃性硬質塩化ビニル管ゴム輪受口 φ100mm JWWA K129(HIVP)φ100×5,000 / HIVP	本	※ 積2022/07 P430 建2022/07 P294	P8247	副管用15・30度曲管J'△輪受口 φ200mm JSWAS K-1 (15・30SR) φ200mm / 15・30SR	本	※ 積2022/07 P434 建2022/07 P297	
	P8333	耐衝撃性硬質塩化ビニル管ゴム輪受口 φ150mm JWWA K129(HIVP)φ150×5,000 / HIVP	本	※ 積2022/07 P430 建2022/07 P294	P8248	副管用15・30度曲管接着受口 φ100mm JSWAS K-1 (15・30ST) φ100mm / 15・30ST	本	※ 積2022/07 P434 建2022/07 P297	
<b>接着受口</b>					P8249	副管用15・30度曲管接着受口 φ125mm JSWAS K-1 (15・30ST) φ125mm / 15・30ST	本	※ 積2022/07 P434 建2022/07 P297	
接着受口	P8230	接着受口片- φ250 JSWAS K-6(WTA-VP) φ250mm	個	6,790	P8250	副管用15・30度曲管接着受口 φ150mm JSWAS K-1 (15・30ST) φ150mm / 15・30ST	本	※ 積2022/07 P434 建2022/07 P297	
	P8231	接着受口片- φ300 JSWAS K-6(WTA-VP) φ300mm	個	9,700	P8251	副管用15・30度曲管接着受口 φ200mm JSWAS K-1 (15・30ST) φ200mm / 15・30ST	本	※ 積2022/07 P434 建2022/07 P297	
	P8243	接着受口片- φ200 JSWAS K-6(WTA-VP) φ200mm	個	5,480	P8252	副管用45・60度曲管J'△輪受口 φ100mm JSWAS K-1 (45・60SR) φ100mm / 46・60SR	本	※ 積2022/07 P434 建2022/07 P297	
接着受口 取付管用	P8232	接着受口片- 取付管用 φ100mm JSWAS K-1 (WTB) φ100mm / WTB	本	※ 積2022/07 P434 建2022/07 P297	P8253	副管用45・60度曲管J'△輪受口 φ125mm JSWAS K-1 (45・60SR) φ125mm / 46・60SR	本	※ 積2022/07 P434 建2022/07 P297	
	P8233	接着受口片- 取付管用 φ125mm JSWAS K-1 (WTB) φ125mm / WTB	本	※ 積2022/07 P434 建2022/07 P297	P8254	副管用45・60度曲管J'△輪受口 φ150mm JSWAS K-1 (45・60SR) φ150mm / 46・60SR	本	※ 積2022/07 P434 建2022/07 P297	
	P8234	接着受口片- 取付管用 φ150mm JSWAS K-1 (WTB) φ150mm / WTB	本	※ 積2022/07 P434 建2022/07 P297	P8255	副管用45・60度曲管J'△輪受口 φ200mm JSWAS K-1 (45・60SR) φ200mm / 46・60SR	本	※ 積2022/07 P434 建2022/07 P297	
接着受口 本管用	P8235	接着受口片- 本管用 φ200mm (WTA) φ200mm / WTA	本	※ 積2022/07 P433 建2022/07 P296	P8256	副管用45・60度曲管接着受口 φ100mm JSWAS K-1 (45・60ST) φ100mm / 46・60ST	本	※ 積2022/07 P434 建2022/07 P297	
	P8236	接着受口片- 本管用 φ250mm (WTA) φ250mm / WTA	本	※ 積2022/07 P433 建2022/07 P296	P8257	副管用45・60度曲管接着受口 φ125mm JSWAS K-1 (45・60ST) φ125mm / 46・60ST	本	※ 積2022/07 P434 建2022/07 P297	
	P8237	接着受口片- 本管用 φ300mm (WTA) φ300mm / WTA	本	※ 積2022/07 P433 建2022/07 P296	P8258	副管用45・60度曲管接着受口 φ150mm JSWAS K-1 (45・60ST) φ150mm / 46・60ST	本	※ 積2022/07 P434 建2022/07 P297	
	P8238	接着受口片- 本管用 φ350mm (WTA) φ350mm / WTA	本	※ 積2022/07 P433 建2022/07 P296	P8259	副管用45・60度曲管接着受口 φ200mm JSWAS K-1 (45・60ST) φ200mm / 46・60ST	本	※ 積2022/07 P434 建2022/07 P297	

材料単価

配管材

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	
接着受口 副管用	P8260	副管用90度曲管接着受口 φ100mm JSWAS K-1 (90ST) φ100mm / 90ST	本	* 積2022/07 P434 建2022/07 P296	其他	P8287	取付管用90度支管 φ150mm JSWAS K-1 (90SVR) 取付管φ150mm / 90SVR	本	* 積2022/07 P434 建2022/07 P296	
	P8261	副管用90度曲管接着受口 φ125mm JSWAS K-1 (90ST) φ125mm / 90ST	本	* 積2022/07 P434 建2022/07 P296		P8288	取付管用90度支管 φ150mm JSWAS K-1 (A90SHR) 取付管φ150mm / 90SHR	本	* 積2022/07 P434 建2022/07 P296	
	P8262	副管用90度曲管接着受口 φ150mm JSWAS K-1 (90ST) φ150mm / 90ST	本	* 積2022/07 P434 建2022/07 P296		P8289	取付管用90度支管 φ200mm JSWAS K-1 (90SVR) 取付管φ200mm / 90SVR	本	* 積2022/07 P434 建2022/07 P296	
	P8263	副管用90度曲管接着受口 φ200mm JSWAS K-1 (90ST) φ200mm / 90ST	本	* 積2022/07 P434 建2022/07 P296		P8290	取付管用90度支管 φ200mm JSWAS K-1 (A90SHR) 取付管φ200mm / 90SHR	本	* 積2022/07 P434 建2022/07 P296	
	P8264	副管用90度曲管接着受口 φ250mm JSWAS K-1 (90ST) φ250mm / 90ST	本	* 積2022/07 P434 建2022/07 P296						
	P8265	副管用90度曲管接着受口 φ300mm JSWAS K-1 (90ST) φ300mm / 90ST	本	* 積2022/07 P434 建2022/07 P296		滑材	P8300	滑材 J 輪受口用滑材	kg	* 積2022/07 P174 建2022/07 P688
副管用支管	P8266	副管用90度支管 φ125mm JSWAS K-1 (VS・HS) 副管φ125mm / VS	本	* 積2022/07 P434 建2022/07 P296	配管用スリット鋼管(溶接管)	P8301	配管用スリット鋼管(溶接管) 40S 100A T=6.0	kg	* 積2022/07 P799 建2022/07 P678	
	P8267	副管用90度支管 φ150mm JSWAS K-1 (VS・HS) 副管φ150mm / VS	本	* 積2022/07 P434 建2022/07 P296		ます取付け継手	P8302	ます取付け継手 φ100mm JSWAS K-1 (MSB) φ100×500 / MSB	本	* 積2022/07 P434 建2022/07 P297
	P8268	副管用90度支管 φ200mm JSWAS K-1 (VS・HS) 副管φ200mm / VS	本	* 積2022/07 P434 建2022/07 P296			P8303	ます取付け継手 φ125mm JSWAS K-1 (MSB) φ125×500 / MSB	本	* 積2022/07 P434 建2022/07 P297
	P8269	副管用90度支管 φ250mm JSWAS K-1 (VS・HS) 副管φ250mm / VS	本	* 積2022/07 P434 建2022/07 P296			P8304	ます取付け継手 φ150mm JSWAS K-1 (MSB) φ150×500 / MSB	本	* 積2022/07 P434 建2022/07 P297
	P8270	副管用90度支管 φ300mm JSWAS K-1 (VS・HS) 副管φ300mm / VS	本	* 積2022/07 P434 建2022/07 P296			P8305	ます取付け継手 φ200mm JSWAS K-1 (MSB) φ200×500 / MSB	本	* 積2022/07 P434 建2022/07 P297
取付管用支管					パイプ	P8312	パイプ 105×105	m	* 積2022/07 P45 建2022/07 P47	
60度支管	P8275	取付管用60度支管 φ100mm JSWAS K-1 (60SVR) 取付管φ100mm / 60SVR	本	* 積2022/07 P434 建2022/07 P296	塩ビパイプ	P7730	塩ビパイプ VUφ100mm	個	754	
	P8277	取付管用60度支管 φ125mm JSWAS K-1 (60SVR) 取付管φ125mm / 60SVR	本	* 積2022/07 P434 建2022/07 P296		P7731	塩ビパイプ VUφ125mm	個	812	
	P8279	取付管用60度支管 φ150mm JSWAS K-1 (60SVR) 取付管φ150mm / 60SVR	本	* 積2022/07 P434 建2022/07 P296		P7732	塩ビパイプ VUφ150mm	個	870	
	P8281	取付管用60度支管 φ200mm JSWAS K-1 (60SVR) 取付管φ200mm / 60SVR	本	* 積2022/07 P434 建2022/07 P296		P7733	塩ビパイプ VUφ200mm	個	1,100	
90度支管	P8283	取付管用90度支管 φ100mm JSWAS K-1 (90SVR) 取付管φ100mm / 90SVR	本	* 積2022/07 P434 建2022/07 P296	スリット鋼管	P5715	スリット鋼管(直管) φ75	m	* 積2022/07 P519 建2022/07 P389	
	P8284	取付管用90度支管 φ100mm JSWAS K-1 (A90SHR) 取付管φ100mm / 90SHR	本	* 積2022/07 P434 建2022/07 P296		P5716	スリット鋼管(直管) φ300	m	* 積2022/07 P519 建2022/07 P389	
	P8285	取付管用90度支管 φ125mm JSWAS K-1 (90SVR) 取付管φ125mm / 90SVR	本	* 積2022/07 P434 建2022/07 P296	管路材	P6873	管路材 直管 φ100mm (通信用VP管)	m	* 積2022/07 P688 建2022/07 P573	
	P8286	取付管用90度支管 φ125mm JSWAS K-1 (A90SHR) 取付管φ125mm / 90SHR	本	* 積2022/07 P434 建2022/07 P296		P6890	管路材 直管 φ150mm(パイプ)	m	* 積2022/07 P688 建2022/07 P573	

材料単価

機械工具

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
<b>カッター・ブレード類</b>									
コンクリートカッタ (ブレード)	P5113	コンクリートカッタ (ブレード) 径24インチ	枚	*					
<b>その他</b>									
電気溶接棒 溶接ワイヤ-	P5420	電気溶接棒 溶接ワイヤ- ノガス 2.4mm	kg	*					
	P5421	電気溶接棒 溶接ワイヤ- ノガス 3.2mm	kg	*					
	P8350	溶接棒 各種 / 各種	kg	*					
	P8351	溶接ワイヤ- フラックス入りワイヤ- 棒径2.4mm	kg	*					

材料単価

電線・電気資材

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	
<b>電線</b>										
IV電線	P8400	電線 IV.38sq	m	*	電線	P8433	2PNCT電線 2PNCT 14sq-3c	m	*	
	P8401	電線 IV.22sq	m	*		P8434	2PNCT電線 2PNCT 22sq-3c	m	*	
	P8402	電線 IV5.5	m	*		P8435	2PNCT電線 2PNCT 38sq-3c	m	*	
OW電線	P8410	電線 600V OW 2.6	m	*	電線	P8436	2PNCT電線 2PNCT 60sq-3c	m	*	
	P8411	電線 600V OW 3.2	m	*		P8437	2PNCT電線 2PNCT 100sq-3c	m	*	
	P8412	電線 600V OW 14	m	*		その他	P8441	電線 PDC6.6KV.22sq	m	*
	P8413	電線 600V OW 22	m	*			P8443	電線 6KV,OE,22sq	m	*
	P8414	電線 600V OW 38	m	*		<b>電線管</b>				
	P8415	電線 600V OW 60	m	*		GP管	P8457	電線管 GP54	m	*
	P8416	電線 600V OW 100	m	*			P8458	電線管 GP28	m	*
					<b>電力ケーブル</b>					
VV電線	P8421	電線 VVR 5.5 - 3C	m	*	CVケーブル	P5798	CVケーブル 3芯 600V 5.5mm2	m	*	
	P8422	電線 VVR 8 - 3C	m	*		P5799	CVケーブル 3芯 600V 8mm2	m	*	
	P8423	電線 VVR 14 - 3C	m	*		P5800	CVケーブル 3芯 600V 14mm2	m	*	
	P8424	電線 VVR 22 - 3C	m	*		P5801	CVケーブル 3芯 600V 22mm2	m	*	
	P8425	電線 VVR 38 - 3C	m	*		P5802	CVケーブル 3芯 600V 38mm2	m	*	
	P8426	電線 VVR 60 - 3C	m	*		P5803	CVケーブル 3芯 600V 60mm2	m	*	
	P8427	電線 VVR 100 - 3C	m	*		P8465	電力ケーブル CV 14 - 3C 6.6kV / 6.6KV	m	*	
2RNCT電線	P8431	2PNCT電線 2PNCT 5.5sq-3c	m	*	P8466	電力ケーブル CV 38 - 3C 6.6kV / 6.6KV	m	*		
	P8432	2PNCT電線 2PNCT 8sq-3c	m	*	P8479	ケーブル 6KV,CV22sq*3	m	*		

材料単価

電線・電気資材

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
VVRケーブル	P8480	ケーブル VVR. 5.5sq*2c	m	* [Redacted] 積2022/07 P651 建2022/07 P540					
<b>その他</b>									
装柱金具	P8558	装柱金具 U <sup>ホ</sup> 13×220	個	* [Redacted] 積2022/07 P740 建2022/07 P637					
腕金	P8565	腕金 1,800L 引留	本	* [Redacted] 積2022/07 P740 建2022/07 P637					
	P8566	腕金 1,500L 電線用	本	* [Redacted] 積2022/07 P740 建2022/07 P637					
	P8567	腕金 1,200L	本	* [Redacted] 積2022/07 P740 建2022/07 P637					
	P8568	腕金 900L	本	* [Redacted] 積2022/07 P740 建2022/07 P637					
アムタイ	P8569	アムタイ 945L	本	* [Redacted] 積2022/07 P740 建2022/07 P637					
足場ホ <sup>ホ</sup> 11	P8578	足場ホ <sup>ホ</sup> 11 CP用	本	164					
低圧ラック	P8585	低圧ラック	個	* [Redacted] 積2022/07 P740 建2022/07 P637					
ステンパイプ <sup>ホ</sup>	P8586	ステンパイプ <sup>ホ</sup> 副管用 φ125mm用(O型) / アンカー <sup>ホ</sup> 11を含む	個	5,390					
	P8588	ステンパイプ <sup>ホ</sup> 副管用 φ150mm用(O型) / アンカー <sup>ホ</sup> 11を含む	個	5,490					
	P8590	ステンパイプ <sup>ホ</sup> 副管用 φ200mm用(O型) / アンカー <sup>ホ</sup> 11を含む	個	6,040					
	P8592	ステンパイプ <sup>ホ</sup> 副管用 φ250mm用(O型) / アンカー <sup>ホ</sup> 11を含む	個	6,430					
番線	P8595	番線 #12	m	* [Redacted] 積2022/07 P52 建2022/07 P56					

材料単価

燃料・潤滑油・電気料金

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
<b>燃料</b>									
軽油	P5450	軽油 1.2号	リットル	* 積2022/07 P258 建2022/07 P788					
	P5451	軽油 1.2号(船舶用)	リットル	* 積2022/07 P258 建2022/07 P788					
ガソリン	P5456	ガソリン レギュラー / スタート	リットル	* 積2022/07 P258 建2022/07 P788					
混合油	P5460	混合油 1 : 20	リットル	* 積2022/07 P258 建2022/07 P788					
練炭	P5461	練炭 マツ練炭 4号	個	* 積2022/07 P262					
酸素	P5462	酸素 酸素	m3	* 積2022/07 P262 建2022/07 P791					
アセチレン	P5463	アセチレン 酸素	kg	* 積2022/07 P262 建2022/07 P791					



材料単価

その他土木資材

細分類名称	単価コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
<b>固化材</b>									
セメント系固化材	P8111	S J - 1号 (H) 特殊低ブリージング固化用	kg	* 積2022/07 P528		P5651	コクートパイプ 円形 I 形 板厚2.7mm φ800mm	m	* 積2022/07 P514 建2022/07 P385
	P8112	S J - 1号 (L) 特殊低ブリージング固化用	kg	* 積2022/07 P528		P5652	コクートパイプ 円形 I 形 板厚2.7mm φ1200mm	m	* 積2022/07 P514 建2022/07 P385
	P8113	S J - 2号 粘性土高強度特殊固化用	kg	* 積2022/07 P528		P5653	コクートパイプ 円形 I 形 板厚3.2mm φ1350mm	m	* 積2022/07 P514 建2022/07 P385
	P8115	S J - 4号 腐植土特殊固化用	kg	* 積2022/07 P528		P5654	コクートパイプ 円形 I 形 板厚3.2mm φ1500mm	m	* 積2022/07 P514 建2022/07 P385
	P8621	地盤注入用薬液 溶液型無機瞬結タイプ	リットル	* 積2022/07 P530 建2022/07 P378		P5655	コクートパイプ 円形 I 形 板厚2.7mm φ1000mm	m	* 積2022/07 P514 建2022/07 P385
	P8622	地盤注入用薬液 懸濁型無機瞬結タイプ	リットル	* 積2022/07 P530 建2022/07 P378		P5660	コクートパイプ 円形 I 形 板厚1.6mm φ300mm	m	* 積2022/07 P514 建2022/07 P385
	P8623	地盤注入用薬液 溶液型無機中結タイプ	リットル	* 積2022/07 P530 建2022/07 P378		P5661	コクートパイプ 円形 I 形 板厚1.6mm φ400mm	m	* 積2022/07 P514 建2022/07 P385
	P8624	地盤注入用薬液 懸濁型無機中結タイプ	リットル	* 積2022/07 P530 建2022/07 P378		P5662	コクートパイプ 円形 I 形 板厚1.6mm φ500mm	m	* 積2022/07 P514 建2022/07 P385
	P8624	地盤注入用薬液 懸濁型無機中結タイプ	リットル	* 積2022/07 P530 建2022/07 P378		P5663	コクートパイプ 円形 I 形 板厚1.6mm φ600mm	m	* 積2022/07 P514 建2022/07 P385
<b>化学薬品等</b>									
珪酸ソーダ	P8625	珪酸ソーダ 3号	リットル	* 積2022/07 P263		P5664	コクートパイプ 円形 I 形 板厚2.0mm φ800mm	m	* 積2022/07 P514 建2022/07 P385
	P8629	凝集剤 PAC	kg	* 積2022/07 P263 建2022/07 P768		P5665	コクートパイプ 円形 I 形 板厚2.0mm φ1000mm	m	* 積2022/07 P514 建2022/07 P385
炭酸ガス	P8630	炭酸ガス	kg	* 積2022/07 P262 建2022/07 P791		P5666	コクートパイプ 円形 I 形 板厚2.0mm φ1200mm	m	* 積2022/07 P514 建2022/07 P385
<b>壁面材</b>									
鋼製工口	P5640	コクートパイプ 鋼製工口 タイプ A (幅2,000×高さ500mm) / 溶融亜鉛、斜め材、腹起こし材、植生マット、接続部品込	個	11,700		P5667	コクートパイプ 円形 I 形 板厚2.0mm φ1350mm	m	* 積2022/07 P514 建2022/07 P385
	P5641	コクートパイプ 鋼製工口 タイプ B (幅2,000×高さ600mm) / 溶融亜鉛、斜め材、腹起こし材、植生マット、接続部品込	個	11,700		P5668	コクートパイプ 円形 I 形 板厚2.7mm φ1500mm	m	* 積2022/07 P514 建2022/07 P385
	P5642	コクートパイプ 鋼製工口 タイプ C (幅1,000×高さ600mm) / 溶融亜鉛、斜め材、腹起こし材、植生マット、接続部品込	個	6,090		P5669	コクートパイプ 円形 I 形 板厚2.7mm φ1650mm	m	* 積2022/07 P514 建2022/07 P385
	P5643	コクートパイプ 鋼製工口 タイプ D (幅1,200×高さ600mm) / HDZ55.1mm×11mm 背筋・固定ピン、連結金具、植生マット込み	個	11,600		P5670	コクートパイプ 円形 I 形 板厚3.2mm φ1800mm	m	* 積2022/07 P514 建2022/07 P385
<b>その他土木資材</b>									
コクートパイプ	P5650	コクートパイプ 円形 I 形 板厚2.0mm φ400mm	m	* 積2022/07 P514 建2022/07 P385		P5721	コクートパイプ 円形 II 形 板厚4.5mm φ2500mm	m	* 積2022/07 P514 建2022/07 P385
						P5722	コクートパイプ 円形 II 形 板厚4.5mm φ3000mm	m	* 積2022/07 P514 建2022/07 P385
						P5723	コクートパイプ 円形 II 形 板厚4.5mm φ3500mm	m	* 積2022/07 P514 建2022/07 P385

材料単価

その他土木資材

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
コケートパイ	P5724	コケートパイ 円形Ⅱ形 板厚4.5mm φ4000mm	m	※ 積2022/07 P514 建2022/07 P385	高密度*リフレ管 (波状管) (シゲル構造)	P5688	φ800mm	m	※ 積2022/07 P517 建2022/07 P388
	P5725	コケートパイ 円形Ⅱ形 板厚4.5mm φ4500mm	m	※ 積2022/07 P514 建2022/07 P385		P5689	φ900mm	m	※ 積2022/07 P517 建2022/07 P388
	P5730	コケートパイ A-形 板厚4.5mm φ2000mm	m	※ 積2022/07 P514 建2022/07 P385		P5690	φ1000mm	m	※ 積2022/07 P517 建2022/07 P388
	P5731	コケートパイ A-形 板厚4.5mm φ2500mm	m	※ 積2022/07 P514 建2022/07 P385		P5700	φ75	m	※ 積2022/07 P517 建2022/07 P388
	P5732	コケートパイ A-形 板厚4.5mm φ3000mm	m	※ 積2022/07 P514 建2022/07 P385		P5701	φ100	m	※ 積2022/07 P517 建2022/07 P388
	P5733	コケートパイ A-形 板厚4.5mm φ3500mm	m	※ 積2022/07 P514 建2022/07 P385		P5702	φ150	m	※ 積2022/07 P517 建2022/07 P388
	P5734	コケートパイ A-形 板厚4.5mm φ4000mm	m	※ 積2022/07 P514 建2022/07 P385		P5703	φ200	m	※ 積2022/07 P517 建2022/07 P388
	P5735	コケートパイ A-形 板厚4.5mm φ4500mm	m	※ 積2022/07 P514 建2022/07 P385		P5704	φ250	m	※ 積2022/07 P517 建2022/07 P388
高密度*リフレ管	P5676	高密度*リフレ管 (波状管) (シゲル構造) φ75mm	m	※ 積2022/07 P517 建2022/07 P388	P5705	φ300	m	※ 積2022/07 P517 建2022/07 P388	
	P5677	高密度*リフレ管 (波状管) (シゲル構造) φ100mm	m	※ 積2022/07 P517 建2022/07 P388	P5706	φ350	m	※ 積2022/07 P517 建2022/07 P388	
	P5678	高密度*リフレ管 (波状管) (シゲル構造) φ150mm	m	※ 積2022/07 P517 建2022/07 P388	P5707	φ400	m	※ 積2022/07 P517 建2022/07 P388	
	P5679	高密度*リフレ管 (波状管) (シゲル構造) φ200mm	m	※ 積2022/07 P517 建2022/07 P388	P5708	φ450	m	※ 積2022/07 P517 建2022/07 P388	
	P5680	高密度*リフレ管 (波状管) (シゲル構造) φ250mm	m	※ 積2022/07 P517 建2022/07 P388	P5709	φ500	m	※ 積2022/07 P517 建2022/07 P388	
	P5681	高密度*リフレ管 (波状管) (シゲル構造) φ300mm	m	※ 積2022/07 P517 建2022/07 P388	P5710	φ600	m	※ 積2022/07 P517 建2022/07 P388	
	P5682	高密度*リフレ管 (波状管) (シゲル構造) φ350mm	m	※ 積2022/07 P517 建2022/07 P388	P5711	φ700	m	※ 積2022/07 P517 建2022/07 P388	
	P5683	高密度*リフレ管 (波状管) (シゲル構造) φ400mm	m	※ 積2022/07 P517 建2022/07 P388	P5712	φ800	m	※ 積2022/07 P517 建2022/07 P388	
	P5684	高密度*リフレ管 (波状管) (シゲル構造) φ450mm	m	※ 積2022/07 P517 建2022/07 P388	P5713	φ900	m	※ 積2022/07 P517 建2022/07 P388	
	P5685	高密度*リフレ管 (波状管) (シゲル構造) φ500mm	m	※ 積2022/07 P517 建2022/07 P388	P5714	φ1000	m	※ 積2022/07 P517 建2022/07 P388	
	P5686	高密度*リフレ管 (波状管) (シゲル構造) φ600mm	m	※ 積2022/07 P517 建2022/07 P388	フェンス	P3471	金網柵 H2000 アケル型 ビール被覆 V- GS2 3.2×50	m	※ 積2022/07 P638 建2022/07 P528
	P5687	高密度*リフレ管 (波状管) (シゲル構造) φ700mm	m	※ 積2022/07 P517 建2022/07 P388		P3681	鋼管基礎 φ101.6×3.2×600 溶融亜鉛めっき	個	※ 積2022/07 P643 建2022/07 P535

材料単価

その他土木資材

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
フェンス	P3682	鋼管基礎 φ101.6×3.2×1050 溶融亜鉛めっき	個	* 積2022/07 P643 建2022/07 P535					
	P7460	基礎ブロック 汎用ブロック 18×55×45cm	個	* 積2022/07 P643 建2022/07 P533					
	P7461	基礎ブロック 汎用ブロック 20×20×45cm	個	* 積2022/07 P643 建2022/07 P533					
電線共同溝	P4020	繊維材 モルタル添加剤	kg	* 積2022/07 P200 建2022/07 P122					

**材料単価 (測量・調査)**

**測量業務**

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
<b>測量成果検定料(基準点)</b>									
1級基準点 (GNSS)	P6444	測量成果検定料 1・2・3級基準点 (電子基準点のみ)	点	* 積2022/07 P914 建2022/07 P857					
2級基準点 (GNSS)	P6446	測量成果検定料 2級基準点 (GNSS)	点	* 積2022/07 P914					
2級基準点(トータル ステーション)	P6447	測量成果検定料 2級基準点 (トータルステーション)	点	* 積2022/07 P914 建2022/07 P857					
3級基準点 (GNSS)	P6448	測量成果検定料 3級基準点 (GNSS) 150点未満	点	* 積2022/07 P914 建2022/07 P857					
3級基準点(トータル ステーション)	P6449	測量成果検定料 3級基準点 (トータルステーション) 150点未満	点	* 積2022/07 P914 建2022/07 P857					
4級基準点(トータル ステーション)	P6451	測量成果検定料 4級基準点 (トータルステーション) 200点未満	点	* 積2022/07 P914 建2022/07 P857					
<b>測量成果検定料(水準点)</b>									
1級水準測量(データ コレクタ)	P6452	測量成果検定料 1級水準測量 (データコレクタ)	km	* 積2022/07 P914 建2022/07 P857					
2級水準測量(データ コレクタ)	P6453	測量成果検定料 2級水準測量 (データコレクタ)	km	* 積2022/07 P914 建2022/07 P857					
3級水準測量(データ コレクタ)	P6454	測量成果検定料 3級水準測量 (データコレクタ)	km	* 積2022/07 P914 建2022/07 P857					
4級水準測量(データ コレクタ)	P6455	測量成果検定料 4級水準測量 (データコレクタ)	km	* 積2022/07 P914 建2022/07 P857					

材料単価 (測量・調査)

地質土質水質調査・品質管理試験

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
<b>ボリク調査</b>									
ベントナイト・粘土	P6318	ベントナイト 25 k g / 袋 メッシュ200	袋	* [Redacted] 積2022/07 P531 建2022/07 P377					
<b>水質調査</b>									
水質調査用材料	P8675	水質調査用ゲージ VP 65mm	m	* [Redacted] 積2022/07 P813 建2022/07 P688					
沈下観測用	P8680	沈下観測用パイプ VP 25mm	m	* [Redacted] 積2022/07 P813 建2022/07 P688					
	P8681	沈下観測用ゲージ φ150mm パイプ / B1	個	* [Redacted] 積2022/07 P869 建2022/07 P758					

**仮設材損料**

**仮設用鋼材**

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
<b>鋼矢板（継ぎ施工費）</b>									
鋼矢板（継ぎ施工費）	K0110	継ぎ施工費 10H型(1/1)	個所	*					
	K0111	継ぎ施工費 25H型(1/1)	個所	*					
	K0112	継ぎ施工費 H250	個所	*					
	K0113	継ぎ施工費 H300	個所	*					
	K0114	継ぎ施工費 H350	個所	*					
	K0115	継ぎ施工費 H400	個所	*					
	K0120	継ぎ施工費 II型	個所	*					
	K0121	継ぎ施工費 III型	個所	*					
	K0122	継ぎ施工費 IV型	個所	*					
	K0123	継ぎ施工費 VL型	個所	*					
	K0124	継ぎ施工費 IIw型	個所	*					
	K0125	継ぎ施工費 IIIw型	個所	*					
	K0126	継ぎ施工費 IVw型	個所	*					
K0127	継ぎ施工費 VIL型	個所	*						

## 仮設材損料

## 仮囲い

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
<b>仮設置材 (損料)</b>									
仮設置材 (損料)	K0420	仮囲い仮設材損料	供用日	*					

**建設機械賃料**

**建設機械賃料**

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
<b>トラックレーン賃料</b>									
トラックレーン賃料	K1066	リカー賃料 せり上げ能力50t	日	*					
<b>高所作業車(リフト車)賃料</b>									
高所作業車(リフト車)賃料	K1299	高所作業車賃料 トラック架装リフト・L型 幅広タイプ 作業床高さ 10~12m未満	日	*					
<b>アスファルトフィニッシャー賃料</b>									
アスファルトフィニッシャー賃料	K1825	アスファルトフィニッシャー(排ガス3次)賃料 ホイール型 舗装幅2.3~6.0m	供用日	*					
<b>油圧ブレーカ賃料</b>									
油圧ブレーカ賃料	K1148	大型ブレーカ(排ガス対策3次・超低騒音型)賃料 油圧ブレーカ 容量0.2m3 へースタン含む	供用日	*					



**建設機械賃料**

**建設機械賃料 (排ガス対策型)**

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
<b>ラフレックレーン(排ガス対策)賃料</b>									
ラフレックレーン(排ガス対策)賃料	K1142	ラフレックレーン(排ガス対策・第2次)賃料 油圧伸縮ダンプ型 60t吊	日	* 積2022/07 P285 建2022/07 P809					
	K1144	ラフレックレーン(排ガス対策・第2次)賃料 油圧伸縮ダンプ型 70t吊	日	* 積2022/07 P285					
<b>バックホリ(排ガス対策)賃料</b>									
バックホリ(排ガス対策)賃料	K1320	バックホリ(排ガス対策3次・超低騒音型)賃料 加-ラ型山積0.45m3(平積0.35m3)	供用日	* 積2022/07 P279 建2022/07 P801					

## 建設機械賃料

### ICT建設機械賃料

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
<b>ハック材</b>									
ハック材	K1726	ハック材 (排ガス対策・第1次) 損料 加-5型山積0.45m3(平積0.35m3)[ICT加 算額含む]	日	[REDACTED]					

### ダンプトラック・タイヤ損耗費

#### 供用日当り損耗費

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
供用日当り損耗費	K1500	ダンプトラック・タイヤ損耗費 2t(良)	供用日	*					
	K1501	ダンプトラック・タイヤ損耗費 2t(普通)	供用日	*					
	K1502	ダンプトラック・タイヤ損耗費 2t(不良)	供用日	*					
	K1503	ダンプトラック・タイヤ損耗費 4t(良)	供用日	*					
	K1504	ダンプトラック・タイヤ損耗費 4t(普通)	供用日	*					
	K1505	ダンプトラック・タイヤ損耗費 4t(不良)	供用日	*					
	K1506	ダンプトラック・タイヤ損耗費 6～7t(良)	供用日	*					
	K1507	ダンプトラック・タイヤ損耗費 6～7t(普通)	供用日	*					
	K1508	ダンプトラック・タイヤ損耗費 6～7t(不良)	供用日	*					
	K1509	ダンプトラック・タイヤ損耗費 8t(良)	供用日	*					
	K1510	ダンプトラック・タイヤ損耗費 8t(普通)	供用日	*					
	K1511	ダンプトラック・タイヤ損耗費 8t(不良)	供用日	*					
	K1512	ダンプトラック・タイヤ損耗費 10t(良)	供用日	*					
	K1513	ダンプトラック・タイヤ損耗費 10t(普通)	供用日	*					
K1514	ダンプトラック・タイヤ損耗費 10t(不良)	供用日	*						

ダンプトラック・タイヤ損耗費

時間当り損耗費

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
時間当り損耗費	K1520	ダンプトラック・タイヤ損耗費 2t(良)	時間	■					*
	K1521	ダンプトラック・タイヤ損耗費 2t(普通)	時間	■					*
	K1522	ダンプトラック・タイヤ損耗費 2t(不良)	時間	■					*
	K1523	ダンプトラック・タイヤ損耗費 4t(良)	時間	■					*
	K1524	ダンプトラック・タイヤ損耗費 4t(普通)	時間	■					*
	K1525	ダンプトラック・タイヤ損耗費 4t(不良)	時間	■					*
	K1526	ダンプトラック・タイヤ損耗費 6〜7t(良)	時間	■					*
	K1527	ダンプトラック・タイヤ損耗費 6〜7t(普通)	時間	■					*
	K1528	ダンプトラック・タイヤ損耗費 6〜7t(不良)	時間	■					*
	K1529	ダンプトラック・タイヤ損耗費 8t(良)	時間	■					*
	K1530	ダンプトラック・タイヤ損耗費 8t(普通)	時間	■					*
	K1531	ダンプトラック・タイヤ損耗費 8t(不良)	時間	■					*
	K1532	ダンプトラック・タイヤ損耗費 10t(良)	時間	■					*
	K1533	ダンプトラック・タイヤ損耗費 10t(普通)	時間	■					*
	K1534	ダンプトラック・タイヤ損耗費 10t(不良)	時間	■					*

橋梁用損料

緊張ジャッキ・ホップ

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
緊張ジャッキ・ホップ									
緊張ジャッキ・ホップ	K2001	緊張ジャッキ・ホップ損料 1300kN(130t)型 / 主桁製作用雑器具 損料	供用日	■					*
	K2002	緊張ジャッキ・ホップ損料 2200kN(225t)型 / 主桁製作用雑器具 損料	供用日	■					*
	K2003	緊張ジャッキ・ホップ損料 3100kN(320t)型 / 主桁製作用雑器具 損料	供用日	■					*
	K2006	緊張ジャッキ・ホップ損料 シングルストラッドシステム 390~570kN型	供用日	■					*
	K2007	緊張ジャッキ・ホップ損料 シングルストラッドシステム 950kN(100t)型	供用日	■					*

**橋梁用損料**

**主桁現場製作用雑器具**

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
<b>門型クレーン</b>									
門型クレーン	K2010	門型クレーン損料 3.0t吊 門型クレーン 電動ホイスト / 主桁製作用雑器具損料	供用日	■					*
<b>型枠工</b>									
型枠工	K2030	主桁製作用鋼製型枠損料 ※ ステンション桁用 / 主桁製作用雑器具損料	m2・ 供用日	■					*

橋梁用損料

複合損料

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
<b>架設桁設備(1組桁用)</b>					<b>桁吊り装置設備損料</b>				
架設桁設備(1組桁用)	K2051	架設桁設備損料 1組桁 桁長>25.0m以下 / PC桁架設用 (アレスT桁)	供用日	*	K2083	桁吊り装置設備損料 1組桁用 定格荷重40t / PC桁架設用/両側2基	供用日	*	
	K2052	架設桁設備損料 1組桁 桁長>27.5m以下 / PC桁架設用 (アレスT桁)	供用日	*	K2084	桁吊り装置設備損料 1組桁用 定格荷重50t / PC桁架設用/両側2基	供用日	*	
	K2053	架設桁設備損料 1組桁 桁長>30.0m以下 / PC桁架設用 (アレスT桁)	供用日	*	K2085	桁吊り装置設備損料 1組桁用 定格荷重60t / PC桁架設用/両側2基	供用日	*	
	K2054	架設桁設備損料 1組桁 桁長>32.5m以下 / PC桁架設用 (アレスT桁)	供用日	*	K2086	桁吊り装置設備損料 1組桁用 定格荷重70t / PC桁架設用/両側2基	供用日	*	
	K2055	架設桁設備損料 1組桁 桁長>35.0m以下 / PC桁架設用 (アレスT桁)	供用日	*	K2087	桁吊り装置設備損料 1組桁用 定格荷重80t / PC桁架設用/両側2基	供用日	*	
	K2056	架設桁設備損料 1組桁 桁長>37.5m以下 / PC桁架設用 (アレスT桁)	供用日	*	<b>桁吊り門構(2組桁用)</b>				
	K2057	架設桁設備損料 1組桁 桁長>40.0m以下 / PC桁架設用 (アレスT桁)	供用日	*	桁吊り門構(2組桁用)	K2090	桁吊り装置設備損料 2組桁用 定格荷重30t / PC桁架設用/両側2基	供用日	*
	K2058	架設桁設備損料 1組桁 桁長>42.5m以下 / PC桁架設用 (アレスT桁)	供用日	*		K2091	桁吊り装置設備損料 2組桁用 定格荷重40t / PC桁架設用/両側2基	供用日	*
	K2059	架設桁設備損料 1組桁 桁長>45.0m以下 / PC桁架設用 (アレスT桁)	供用日	*		K2092	桁吊り装置設備損料 2組桁用 定格荷重50t / PC桁架設用/両側2基	供用日	*
<b>架設桁設備(2組桁用)</b>						K2093	桁吊り装置設備損料 2組桁用 定格荷重60t / PC桁架設用/両側2基	供用日	*
架設桁設備(2組桁用)	K2070	架設桁設備損料 2組桁 桁長>35.0m以下 / PC桁架設用 (アレスT桁)	供用日	*		K2094	桁吊り装置設備損料 2組桁用 定格荷重70t / PC桁架設用/両側2基	供用日	*
	K2071	架設桁設備損料 2組桁 桁長>37.5m以下 / PC桁架設用 (アレスT桁)	供用日	*	K2095	桁吊り装置設備損料 2組桁用 定格荷重80t / PC桁架設用/両側2基	供用日	*	
	K2072	架設桁設備損料 2組桁 桁長>40.0m以下 / PC桁架設用 (アレスT桁)	供用日	*	<b>引出し設備</b>				
	K2073	架設桁設備損料 2組桁 桁長>42.5m以下 / PC桁架設用 (アレスT桁)	供用日	*	引出し設備	K2110	引出し設備損料 定格荷重15t / PC桁架設用 (PCコンボ桁)	供用日	*
	K2074	架設桁設備損料 2組桁 桁長>45.0m以下 / PC桁架設用 (アレスT桁)	供用日	*		K2111	引出し設備損料 定格荷重20t / PC桁架設用 (PCコンボ桁)	供用日	*
<b>桁吊り門構(1組桁用)</b>						K2112	引出し設備損料 定格荷重30t / PC桁架設用 (PCコンボ桁)	供用日	*
桁吊り門構(1組桁用)	K2080	桁吊り装置設備損料 1組桁用 定格荷重15t / PC桁架設用/両側2基	供用日	*		K2113	引出し設備損料 定格荷重40t / PC桁架設用 (PCコンボ桁)	供用日	*
	K2081	桁吊り装置設備損料 1組桁用 定格荷重20t / PC桁架設用/両側2基	供用日	*		K2114	引出し設備損料 定格荷重50t / PC桁架設用 (PCコンボ桁)	供用日	*
	K2082	桁吊り装置設備損料 1組桁用 定格荷重30t / PC桁架設用/両側2基	供用日	*		K2115	引出し設備損料 定格荷重60t / PC桁架設用 (PCコンボ桁)	供用日	*
					K2116	引出し設備損料 定格荷重70t / PC桁架設用 (PCコンボ桁)	供用日	*	

橋梁用損料

複合損料

細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)	細分類名称	単価 コード	単価名称 規格 / 摘要	単位	適用単価地区 単価 (円)
引出し設備	K2117	引出し設備損料 定格荷重80t / PC桁架設用 (PCコンボ 桁)	供用日	■					
<b>その他</b>									
その他	K2140	ハコ設備損料	t・供 用日	■					
	K2141	コンクリート(排ガス対策型・第1次基準値)損料 5m3/min / 可搬式、0-列型	供用日	■					
	K2142	ドリフトピン材料損料 φ21.5×150mm M19 / 100本当り	供用日	■					
	K2143	ドリフトピン材料損料 φ24.5×150mm M22 / 100本当り	供用日	■					
	K2144	板締めボルト材料損料 φ19mm用 M19 / 100本当り	供用日	■					



(様式第5号)

令和 年度 公表図書に関する質問書

(閲覧場所: ) (No. )

公表図書に関する質問事項		令和 年 月 日
閲覧図書		
公表図書に関する質問・意見については本紙に記入して下さい。質問については後日回答します。	住所	
	会社名	Tel - -
	氏名	
項目	内容	