



広島県農林土木用資材単価表

令和5年度

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202403	202402	202401	202312	202311	202310	202309	202308	202307	202306	202305	202304
農家土木用資材																				
1 共通資材																				
1) 鋼材																				
	-	薄形鋼	大形厚7～9幅75～90高150～200	t		A1	非公表	100												
	-	平鋼(無規格品)	厚9mm 幅50～75	t		A1	非公表	100												
2) 鋼材二次製品																				
	TKKN19212	かすがい(丸かすがい)	径9 長180mm	本		1	非公表	0.1												
	TKKN19207	鉄丸くぎ	N90 長90 胴部径3.75	kg		A1	非公表	0.1												
	TKKN19101	普通鉄線	4.0mm (#8)	kg		A1	非公表	0.1												
3) 生コン																				
(*)コンクリート混和剤																				
	TKKN32113	混和剤	防水材 マノール	kg		A1	非公表	1												
4) 木材																				
	TKKN33055	杭丸太	末口6.0cm 杭長1.2m	本					230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230
	TKKN33058	杭丸太	末口6.0cm 杭長1.5m	本					260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260
	TKKN33062	杭丸太	末口6.0cm 杭長1.8m	本					280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280	280
	TKKN4901	杭丸太	末口6.0cm 杭長2.0m	本					320	320	320	320	320	320	320	320	320	320	320	320
	TKKNR324	杭丸太	末口6.0cm 杭長3.0m	本					470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470
	TKKNR322	杭丸太	末口7.5cm 杭長1.0m	本					450	450	450	450	450	450	450	450	450	450	450	450
	-	杭丸太	末口7.5cm 杭長3.0m	本		1	非公表	1												
	TKKN33056	杭丸太	末口9.0cm 杭長1.2m	本		1	非公表	1	730	730	730	730	730	730	730	730	730	730	730	730
	TKKN33059	杭丸太	末口9.0cm 杭長1.5m	本		1	非公表	1												
	TKKNR310	杭丸太	末口9.0cm 杭長1.8m	本					640	640	640	640	640	640	640	640	640	640	640	640
	TKKN33030	杭丸太	末口9.0cm 杭長2.0m	本					690	690	690	690	690	690	690	690	690	690	690	690
	TKKNR311	杭丸太	末口9.0cm 杭長2.5m	本					870	870	870	870	870	870	870	870	870	870	870	870
	TKKN33035	杭丸太	末口9.0cm 杭長3.0m	本					1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030	1,030
	TKKN33039	杭丸太	末口9.0cm 杭長4.0m	本		1	非公表	1												
	TKKN33073	杭丸太	末口9.0cm 杭長5.0m	本		1	非公表	10												
	TKKN33057	杭丸太	末口12.0cm 杭長1.2m	本		1	非公表	1												
	TKKN33060	杭丸太	末口12.0cm 杭長1.5m	本		1	非公表	1												
	TKKN33031	杭丸太	末口12.0cm 杭長2.0m	本		1	非公表	1												
	TKKN33065	杭丸太	末口12.0cm 杭長2.5m	本		1	非公表	10												
	TKKN33066	杭丸太	末口12.0cm 杭長2.6m	本		1	非公表	10												
	TKKN33067	杭丸太	末口12.0cm 杭長2.8m	本		1	非公表	10												
	TKKN33036	杭丸太	末口12.0cm 杭長3.0m	本		1	非公表	10												
	TKKN33069	杭丸太	末口12.0cm 杭長3.2m	本		1	非公表	10												
	TKKN33070	杭丸太	末口12.0cm 杭長3.3m	本		1	非公表	10												
	TKKN33040	杭丸太	末口12.0cm 杭長4.0m	本		1	非公表	10												
	TKKN33074	杭丸太	末口12.0cm 杭長5.0m	本		1	非公表	10												
	TKKN33061	杭丸太	末口15.0cm 杭長1.5m	本		1	非公表	1												
	TKKN33022	杭丸太	末口15.0cm 杭長2.0m	本		1	非公表	10												
	TKKN33037	杭丸太	末口15.0cm 杭長3.0m	本		1	非公表	10												
	TKKN33071	杭丸太	末口15.0cm 杭長3.7m	本		1	非公表	10												
	TKKN33041	杭丸太	末口15.0cm 杭長4.0m	本		1	非公表	10												
	TKKN33043	杭丸太	末口15.0cm 杭長5.0m	本		1	非公表	10												
	TKKN33045	杭丸太	末口15.0cm 杭長6.0m	本		1	非公表	10												
	TKKN33033	杭丸太	末口18.0cm 杭長2.0m	本		1	非公表	10												
	TKKN33038	杭丸太	末口18.0cm 杭長3.0m	本		1	非公表	10												
	TKKN33042	杭丸太	末口18.0cm 杭長4.0m	本		1	非公表	10												
	TKKN33044	杭丸太	末口18.0cm 杭長5.0m	本		1	非公表	10												
	TKKN33046	杭丸太	末口18.0cm 杭長6.0m	本		1	非公表	10												
	TKKN33034	松突板	幅12cm 長2m 厚3.0～4.5cm	m3		A1	非公表	100												
	TKKN4973	素材 丸太(1,2等込)	長3.0m 末口10～13cm	m3					36,500	36,500	36,500	36,500	36,500	36,500	36,500	36,500	36,500	36,500	36,500	36,500
	TKKN33509	板材(杉2等)	長2.0m 厚2.4cm 幅12cm	m3					51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000	51,000
5) 塗料																				
	TKKN35116	液状エポキシ樹脂塗料		kg					1,690	1,690	1,690	1,690	1,690	1,690	1,690	1,690	1,690	1,690	1,690	1,690
	TKKN35201	鋼管塗装	3種ケレン	m2					1,820	1,820	1,820	1,820	1,820	1,820	1,820	1,820	1,820	1,820	1,820	1,820
	TKKN35301	合成樹脂調合ペイント		L		A1	非公表	1												

調査対象行物の凡例 A「web建設物価」 なお、最新単価のみについての記載です。
 (表中の「調査」参照) I「積算資料電子版」 なお、最新単価のみについての記載です。

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査区分	有効桁	202403	202402	202401	202312	202311	202310	202309	202308	202307	202306	202305	202304
農業土木用資材																			
KHKN8650	ポリエチレン管継手	変換ソケット(KS)	φ 50	個				200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200	200
KHKN8652	ポリエチレン管継手	変換ソケット(KS)	φ 65	個				250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250
KHKN8653	ポリエチレン管継手	変換ソケット(KS)	φ 75	個				470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470	470
KHKN8654	ポリエチレン管継手	変換ソケット(KS)	φ100	個				1,150	1,150	1,150	1,150	1,150	1,150	1,150	1,150	1,150	1,150	1,150	1,150
KHKN8661	ポリエチレン管継手	変換ソケット(TS)	50×60	個				260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260	260
KHKN8662	ポリエチレン管継手	変換ソケット(TS)	60×80	個				520	520	520	520	520	520	520	520	520	520	520	520
KHKN8671	ポリエチレン管継手	ソケット(S)	φ 50	個				170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170	170
KHKN8672	ポリエチレン管継手	ソケット(S)	φ 60	個				180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180
KHKN8674	ポリエチレン管継手	ソケット(S)	φ 80	個				270	270	270	270	270	270	270	270	270	270	270	270
KHKN8681	ポリエチレン管継手	キャップ(DC)	φ 50	個				80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
KHKN8682	ポリエチレン管継手	キャップ(DC)	φ 60	個				100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
KHKN8684	ポリエチレン管継手	キャップ(DC)	φ 80	個				180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180	180
KHKN8714	硬質塩化ビニル管継手	キャップ VU (C)	φ 50	個				60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
KHKN8715	硬質塩化ビニル管継手	キャップ VU (C)	φ 65	個				126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126	126
KHKN8716	硬質塩化ビニル管継手	キャップ VU (C)	φ 75	個				203	203	203	203	203	203	203	203	203	203	203	203
KHKN8717	硬質塩化ビニル管継手	キャップ VU (C)	φ100	個				304	304	304	304	304	304	304	304	304	304	304	304
KHKN8718	硬質塩化ビニル管継手	キャップ VU (C)	φ125	個				413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413	413
KHKN8719	硬質塩化ビニル管継手	キャップ VU (C)	φ150	個				511	511	511	511	511	511	511	511	511	511	511	511
KHKN8690	硬質塩化ビニル管継手	水平水甲VU(LS)	φ 50	個				7,440	7,440	7,440	7,440	7,440	7,440	7,440	7,440	7,440	7,440	7,440	7,440
KHKN8691	硬質塩化ビニル管継手	水平水甲VU(LS)	φ 65	個				7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500	7,500
KHKN8692	硬質塩化ビニル管継手	水平水甲VU(LS)	φ 75	個				8,460	8,460	8,460	8,460	8,460	8,460	8,460	8,460	8,460	8,460	8,460	8,460
KHKN8693	硬質塩化ビニル管継手	水平水甲VU(LS)	φ100	個				14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500
KHKN8700	硬質塩化ビニル管継手	ねじ込み水甲VU(CS)	φ 50	個				720	720	720	720	720	720	720	720	720	720	720	720
KHKN8702	硬質塩化ビニル管継手	ねじ込み水甲VU(CS)	φ 65	個				890	890	890	890	890	890	890	890	890	890	890	890
KHKN8703	硬質塩化ビニル管継手	ねじ込み水甲VU(CS)	φ 75	個				1,130	1,130	1,130	1,130	1,130	1,130	1,130	1,130	1,130	1,130	1,130	1,130
KHKN8705	硬質塩化ビニル管継手	ねじ込み水甲VU(CS)	φ100	個				1,540	1,540	1,540	1,540	1,540	1,540	1,540	1,540	1,540	1,540	1,540	1,540
TKKN05111	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP 径 40 L=4.0		本				1,570	1,570	1,570	1,570	1,570	1,570	1,570	1,570	1,570	1,570	1,570	1,570
TKKN05049	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP 径 50 L=4.0		本		A1 非公表	10												
TKKN05050	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP 径 65 L=4.0		本		A1 非公表	10												
TKKN05051	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP 径 75 L=4.0		本		A1 非公表	10												
TKKN05052	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP 径100 L=4.0		本		A1 非公表	10												
TKKN05053	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP 径125 L=4.0		本		A1 非公表	10												
TKKN05054	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP 径150 L=4.0		本		A1 非公表	10												
TKKN05055	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP 径200 L=4.0		本		A1 非公表	100												
TKKN05056	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP 径250 L=4.0		本		A1 非公表	100												
TKKN05057	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ一般管VP 径300 L=4.0		本		A1 非公表	100												
TKKN05058	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径 50 L=4.0		本		A1 非公表	1												
TKKN05059	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径 65 L=4.0		本		A1 非公表	10												
TKKN05060	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径 75 L=4.0		本		A1 非公表	10												
TKKN05061	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径100 L=4.0		本		A1 非公表	10												
TKKN05062	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径125 L=4.0		本		A1 非公表	10												
TKKN05063	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径150 L=4.0		本		A1 非公表	10												
TKKN05064	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径200 L=4.0		本		A1 非公表	10												
TKKN05065	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径250 L=4.0		本		A1 非公表	100												
TKKN05066	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径300 L=4.0		本		A1 非公表	100												
TKKN05067	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径350 L=4.0		本		A1 非公表	100												
TKKN05068	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径400 L=4.0		本		A1 非公表	100												
TKKN05069	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径450 L=4.0		本		A1 非公表	100												
TKKN05070	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径500 L=4.0		本		A1 非公表	100												
TKKN05071	硬質塩化ビニル管	TS片スリーブ薄肉管VU 径600 L=4.0		本		A1 非公表	100												
TKKN05099	硬質塩化ビニル管(R R片受直管)	VU φ 75mm L=4.0m		本		A1 非公表	10												
TKKN05100	硬質塩化ビニル管(R R片受直管)	VU φ100mm L=4.0m		本		A1 非公表	10												
TKKN05101	硬質塩化ビニル管(R R片受直管)	VU φ125mm L=4.0m		本		A1 非公表	10												
TKKN05102	硬質塩化ビニル管(R R片受直管)	VU φ150mm L=4.0m		本		A1 非公表	10												
TKKN05103	硬質塩化ビニル管(R R片受直管)	VU φ200mm L=4.0m		本		A1 非公表	10												
TKKN05104	硬質塩化ビニル管(R R片受直管)	VU φ250mm L=4.0m		本		A1 非公表	100												
TKKN05105	硬質塩化ビニル管(R R片受直管)	VU φ300mm L=4.0m		本		A1 非公表	100												
TKKN05106	硬質塩化ビニル管(R R片受直管)	VU φ350mm L=4.0m		本		A1 非公表	100												
TKKN05107	硬質塩化ビニル管(R R片受直管)	VU φ400mm L=4.0m		本		A1 非公表	100												
TKKN05108	硬質塩化ビニル管(R R片受直管)	VU φ450mm L=4.0m		本		A1 非公表	100												
TKKN05109	硬質塩化ビニル管(R R片受直管)	VU φ500mm L=4.0m		本		A1 非公表	100												
TKKN05110	硬質塩化ビニル管(R R片受直管)	VU φ600mm L=4.0m		本		A1 非公表	100												
TKKN05072	硬質塩化ビニル管(水道用R R片受直管)	VW φ 50mm L=5.0m		本		A1 非公表	10												
TKKN05073	硬質塩化ビニル管(水道用R R片受直管)	VW φ 75mm L=5.0m		本		A1 非公表	10												
TKKN05074	硬質塩化ビニル管(水道用R R片受直管)	VW φ100mm L=5.0m		本		A1 非公表	10												
TKKN05076	硬質塩化ビニル管(水道用R R片受直管)	VW φ150mm L=5.0m		本		A1 非公表	100												
TKKN05206	硬質塩化ビニル管	TS継手 ソケット A形 径40		個		A1 非公表	1												
TKKN05083	硬質塩化ビニル有孔管 VU	径100 長さ4.0m		本		A1 非公表	10												
TKKN05099	水道用硬質塩化ビニル管	水道管VW 径 13 長さ4.0m		本		A1 非公表	1												
TKKN05010	水道用硬質塩化ビニル管	水道管VW 径 16 長さ4.0m		本		A1 非公表	1												
TKKN05011	水道用硬質塩化ビニル管	水道管VW 径 20 長さ4.0m		本		A1 非公表	1												
TKKN05012	水道用硬質塩化ビニル管	水道管VW 径 25 長さ4.0m		本		A1 非公表													

調査対象刊行物の凡例 A「web建設物価」 なお、最新単価のみについての記載です。
 (表中の「調査」参照) 「積算資料电子版」 なお、最新単価のみについての記載です。

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202403	202402	202401	202312	202311	202310	202309	202308	202307	202306	202305	202304
農業土木用資材																				
-	硬質塩ビ管用フランジ付チーズ	φ 50×50	FCD製離脱防止金具付 内外面粉砕	個					21,400	21,400	21,400	21,400	21,400	21,400	21,400	21,400	21,400	21,400	21,400	21,400
-	硬質塩ビ管用フランジ付チーズ	φ 75×50	FCD製離脱防止金具付 内外面粉砕	個					24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000
-	硬質塩ビ管用フランジ付チーズ	φ 75×75	FCD製離脱防止金具付 内外面粉砕	個					26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	26,300	26,300
-	硬質塩ビ管用フランジ付チーズ	φ 100×50	FCD製離脱防止金具付 内外面粉砕	個					32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500	32,500
-	硬質塩ビ管用フランジ付チーズ	φ 100×75	FCD製離脱防止金具付 内外面粉砕	個					35,900	35,900	35,900	35,900	35,900	35,900	35,900	35,900	35,900	35,900	35,900	35,900
-	硬質塩ビ管用フランジ付チーズ	φ 100×100	FCD製離脱防止金具付 内外面粉砕	個					40,100	40,100	40,100	40,100	40,100	40,100	40,100	40,100	40,100	40,100	40,100	40,100
-	伸縮可とう継手	φ 50	FCD製離脱防止金具付 内外面粉砕	個					120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000
-	伸縮可とう継手	φ 75	FCD製離脱防止金具付 内外面粉砕	個					174,000	174,000	174,000	174,000	174,000	174,000	174,000	174,000	174,000	174,000	174,000	174,000
-	伸縮可とう継手	φ 100	FCD製離脱防止金具付 内外面粉砕	個					234,000	234,000	234,000	234,000	234,000	234,000	234,000	234,000	234,000	234,000	234,000	234,000
-	伸縮可とう継手	φ 150	FCD製離脱防止金具付 内外面粉砕	個					328,000	328,000	328,000	328,000	328,000	328,000	328,000	328,000	328,000	328,000	328,000	328,000
-	伸縮可とう継手	φ 200	FCD製離脱防止金具付 内外面粉砕	個					461,000	461,000	461,000	461,000	461,000	461,000	461,000	461,000	461,000	461,000	461,000	461,000
-	フランジ接合材ボルト、ナット、ハット	φ 75 7.5KF用		個					3,680	3,680	3,680	3,680	3,680	3,680	3,680	3,680	3,680	3,680	3,680	3,680
-	フランジ接合材ボルト、ナット、ハット	φ 100 7.5KF用		個					3,680	3,680	3,680	3,680	3,680	3,680	3,680	3,680	3,680	3,680	3,680	3,680
-	フランジ接合材ボルト、ナット、ハット	φ 150 7.5KF用		個					5,550	5,550	5,550	5,550	5,550	5,550	5,550	5,550	5,550	5,550	5,550	5,550
-	フランジ接合材ボルト、ナット、ハット	φ 200 7.5KF用		個					7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600
-	フランジ接合材ボルト、ナット、ハット	φ 75 10KF用		個					6,640	6,640	6,640	6,640	6,640	6,640	6,640	6,640	6,640	6,640	6,640	6,640
-	フランジ接合材ボルト、ナット、ハット	φ 100 10KF用		個					6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800
-	フランジ接合材ボルト、ナット、ハット	φ 150 10KF用		個					11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400	11,400
-	フランジ接合材ボルト、ナット、ハット	φ 200 10KF用		個					16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900	16,900
-	メカ型ソフトシール仕切弁	φ 50	7.5K	基					55,000	55,000	55,000	55,000	55,000	55,000	55,000	55,000	55,000	55,000	55,000	55,000
-	メカ型ソフトシール仕切弁	φ 75	7.5K	基					65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	65,400	65,400
-	メカ型ソフトシール仕切弁	φ 100	7.5K	基					78,100	78,100	78,100	78,100	78,100	78,100	78,100	78,100	78,100	78,100	78,100	78,100
-	メカ型ソフトシール仕切弁	φ 150	7.5K	基					124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000	124,000
-	仕切弁B×O×	φ 50用	鉄蓋H=150 レジコン製	個					19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700
-	仕切弁B×O×	φ 50用	下拵H=300 レジコン製	個					14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200
-	仕切弁B×O×	φ 50用	底板 コンクリート製	個					3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520
-	仕切弁B×O×	φ 75用	鉄蓋H=150 レジコン製	個					19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700
-	仕切弁B×O×	φ 75用	下拵H=300 レジコン製	個					14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200
-	仕切弁B×O×	φ 75用	底板 コンクリート製	個					3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520
-	仕切弁B×O×	φ 100用	鉄蓋H=150 レジコン製	個					19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700
-	仕切弁B×O×	φ 100用	下拵H=300 レジコン製	個					14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200
-	仕切弁B×O×	φ 100用	底板 コンクリート製	個					3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520
-	仕切弁B×O×	φ 150用	鉄蓋H=150 レジコン製	個					19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700
-	仕切弁B×O×	φ 150用	下拵H=100 レジコン製	個					7,440	7,440	7,440	7,440	7,440	7,440	7,440	7,440	7,440	7,440	7,440	7,440
-	仕切弁B×O×	φ 150用	下拵H=150 レジコン製	個					9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360
-	仕切弁B×O×	φ 150用	底板 コンクリート製	個					3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520
-	仕切弁B×O×	φ 200用	鉄蓋H=150 レジコン製	個					19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700
-	仕切弁B×O×	φ 200用	下拵H=150 レジコン製	個					9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360
-	仕切弁B×O×	φ 200用	底板 コンクリート製	個					3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520
-	仕切弁B×O×	φ 250用	鉄蓋H=150 レジコン製	個					19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700
-	仕切弁B×O×	φ 250用	下拵H=150 レジコン製	個					9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360	9,360
-	仕切弁B×O×	φ 250用	底板 コンクリート製	個					3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520	3,520
-	仕切弁B×O×	D24蓋付栓	蓋付栓	個					30,100	30,100	30,100	30,100	30,100	30,100	30,100	30,100	30,100	30,100	30,100	30,100
-	仕切弁B×O×	D24蓋付栓	蓋付栓	個					33,300	33,300	33,300	33,300	33,300	33,300	33,300	33,300	33,300	33,300	33,300	33,300
-	仕切弁B×O×	D32蓋付栓	蓋付栓	個					46,400	46,400	46,400	46,400	46,400	46,400	46,400	46,400	46,400	46,400	46,400	46,400
-	仕切弁B×O×	25B10	中間ブロック	個					3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
-	仕切弁B×O×	25B20	中間ブロック	個					4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050	4,050
-	仕切弁B×O×	25B30	中間ブロック	個					4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790
-	仕切弁B×O×	25B40	中間ブロック	個					5,740	5,740	5,740	5,740	5,740	5,740	5,740	5,740	5,740	5,740	5,740	5,740
-	仕切弁B×O×	25C10凹	中間ブロック	個					3,920	3,920	3,920	3,920	3,920	3,920	3,920	3,920	3,920	3,920	3,920	3,920
-	仕切弁B×O×	25C20凹	中間ブロック	個					4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950	4,950
-	仕切弁B×O×	25C30凹	中間ブロック	個					5,720	5,720	5,720	5,720	5,720	5,720	5,720	5,720	5,720	5,720	5,720	5,720
-	仕切弁B×O×	32B10	中間ブロック	個					3,750	3,750	3,750	3,750	3,750	3,750	3,750	3,750	3,750	3,750	3,750	3,750
-	仕切弁B×O×	32B20	中間ブロック	個					4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790	4,790
-	仕切弁B×O×	32B30	中間ブロック	個					6,370	6,370	6,370	6,370								

調査対象刊行物の凡例 A「web建設物価」 なお、最新単価のみについての記載です。
 (表中の「調査」参照) I「積算資料電子版」 なお、最新単価のみについての記載です。

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202403	202402	202401	202312	202311	202310	202309	202308	202307	202306	202305	202304	
農業土木用資材																					
(ダクトイル鋼鉄管)																					
TKKN03001	ダクトイル鋼鉄管	K形 1種管 径75 長4.0m		本		A1	非公表	100													
TKKN03002	ダクトイル鋼鉄管	K形 1種管 径100 長4.0m		本		A1	非公表	100													
TKKN03003	ダクトイル鋼鉄管	K形 1種管 径150 長5.0m		本		A1	非公表	100													
TKKN03004	ダクトイル鋼鉄管	K形 1種管 径200 長5.0m		本		A1	非公表	100													
TKKN03005	ダクトイル鋼鉄管	K形 1種管 径250 長5.0m		本		A1	非公表	100													
TKKN03006	ダクトイル鋼鉄管	K形 1種管 径300 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03007	ダクトイル鋼鉄管	K形 1種管 径350 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03008	ダクトイル鋼鉄管	K形 1種管 径400 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03009	ダクトイル鋼鉄管	K形 1種管 径450 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03010	ダクトイル鋼鉄管	K形 1種管 径500 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03011	ダクトイル鋼鉄管	K形 1種管 径600 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03012	ダクトイル鋼鉄管	K形 1種管 径700 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03013	ダクトイル鋼鉄管	K形 1種管 径800 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03014	ダクトイル鋼鉄管	K形 1種管 径900 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03015	ダクトイル鋼鉄管	K形 1種管 径1000 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03036	ダクトイル鋼鉄管	K形 2種管 径400 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03037	ダクトイル鋼鉄管	K形 2種管 径450 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03038	ダクトイル鋼鉄管	K形 2種管 径500 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03039	ダクトイル鋼鉄管	K形 2種管 径600 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03040	ダクトイル鋼鉄管	K形 2種管 径700 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03041	ダクトイル鋼鉄管	K形 2種管 径800 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03042	ダクトイル鋼鉄管	K形 2種管 径900 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03043	ダクトイル鋼鉄管	K形 2種管 径1000 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03064	ダクトイル鋼鉄管	K形 3種管 径75 長4.0m		本		A1	非公表	100													
TKKN03065	ダクトイル鋼鉄管	K形 3種管 径100 長4.0m		本		A1	非公表	100													
TKKN03066	ダクトイル鋼鉄管	K形 3種管 径150 長5.0m		本		A1	非公表	100													
TKKN03067	ダクトイル鋼鉄管	K形 3種管 径200 長5.0m		本		A1	非公表	100													
TKKN03068	ダクトイル鋼鉄管	K形 3種管 径250 長5.0m		本		A1	非公表	100													
TKKN03069	ダクトイル鋼鉄管	K形 3種管 径300 長6.0m		本		A1	非公表	100													
TKKN03070	ダクトイル鋼鉄管	K形 3種管 径350 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03071	ダクトイル鋼鉄管	K形 3種管 径400 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03072	ダクトイル鋼鉄管	K形 3種管 径450 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03073	ダクトイル鋼鉄管	K形 3種管 径500 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03074	ダクトイル鋼鉄管	K形 3種管 径600 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03075	ダクトイル鋼鉄管	K形 3種管 径700 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03076	ダクトイル鋼鉄管	K形 3種管 径800 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03077	ダクトイル鋼鉄管	K形 3種管 径900 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03078	ダクトイル鋼鉄管	K形 3種管 径1000 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03099	ダクトイル鋼鉄管	K形 4種管 径600 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03100	ダクトイル鋼鉄管	K形 4種管 径700 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03101	ダクトイル鋼鉄管	K形 4種管 径800 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03102	ダクトイル鋼鉄管	K形 4種管 径900 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03103	ダクトイル鋼鉄管	K形 4種管 径1000 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03116	ダクトイル鋼鉄管	K形 4.5種管DA 径600 6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03117	ダクトイル鋼鉄管	K形 4.5種管DA 径700 6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03118	ダクトイル鋼鉄管	K形 4.5種管DA 径800 6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03119	ダクトイル鋼鉄管	K形 4.5種管DA 径900 6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03120	ダクトイル鋼鉄管	K形 4.5種管DA 径1000 6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03299	ダクトイル鋼鉄管	K形 5種管DB 径300 6.0m		本		A1	非公表	100													
TKKN03300	ダクトイル鋼鉄管	K形 5種管DB 径350 6.0m		本		A1	非公表	100													
TKKN03301	ダクトイル鋼鉄管	K形 5種管DB 径400 6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03302	ダクトイル鋼鉄管	K形 5種管DB 径450 6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03303	ダクトイル鋼鉄管	K形 5種管DB 径500 6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03133	ダクトイル鋼鉄管	K形 5種管DB 径600 6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03134	ダクトイル鋼鉄管	K形 5種管DB 径700 6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03135	ダクトイル鋼鉄管	K形 5種管DB 径800 6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03136	ダクトイル鋼鉄管	K形 5種管DB 径900 6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03137	ダクトイル鋼鉄管	K形 5種管DB 径1000 6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03150	ダクトイル鋼鉄管	T形 1種管 径75 長4.0m		本		A1	非公表	100													
TKKN03151	ダクトイル鋼鉄管	T形 1種管 径100 長4.0m		本		A1	非公表	100													
TKKN03152	ダクトイル鋼鉄管	T形 1種管 径150 長5.0m		本		A1	非公表	100													
TKKN03153	ダクトイル鋼鉄管	T形 1種管 径200 長5.0m		本		A1	非公表	100													
TKKN03154	ダクトイル鋼鉄管	T形 1種管 径250 長5.0m		本		A1	非公表	100													
TKKN03155	ダクトイル鋼鉄管	T形 1種管 径300 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03156	ダクトイル鋼鉄管	T形 1種管 径350 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03157	ダクトイル鋼鉄管	T形 1種管 径400 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03158	ダクトイル鋼鉄管	T形 1種管 径450 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03159	ダクトイル鋼鉄管	T形 1種管 径500 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03160	ダクトイル鋼鉄管	T形 1種管 径600 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03161	ダクトイル鋼鉄管	T形 1種管 径700 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03162	ダクトイル鋼鉄管	T形 1種管 径800 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03163	ダクトイル鋼鉄管	T形 1種管 径900 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03164	ダクトイル鋼鉄管	T形 1種管 径1000 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03165	ダクトイル鋼鉄管	T形 1種管 径1100 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03166	ダクトイル鋼鉄管	T形 1種管 径1200 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03185	ダクトイル鋼鉄管	T形 2種管 径400 長6.0m		本		A1	非公表	1,000													
TKKN03186	ダクトイル鋼鉄管	T形 2種管 径450 長6.0m		本		A1	非														

調査対象刊行物の凡例 A「web建設物価」 I「積算資料電子版」 なお、最新単価のみについての記載です。
 (表中の「調査」参照) I「積算資料電子版」 なお、最新単価のみについての記載です。

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202403	202402	202401	202312	202311	202310	202309	202308	202307	202306	202305	202304
	農業土木用資材																			
TKKN03213	ダクタイル鋳鉄管	T形 3種管 径75 長4.0m		本		A1	非公表	100												
TKKN03214	ダクタイル鋳鉄管	T形 3種管 径100 長4.0m		本		A1	非公表	100												
TKKN03215	ダクタイル鋳鉄管	T形 3種管 径150 長5.0m		本		A1	非公表	100												
TKKN03216	ダクタイル鋳鉄管	T形 3種管 径200 長5.0m		本		A1	非公表	100												
TKKN03217	ダクタイル鋳鉄管	T形 3種管 径250 長5.0m		本		A1	非公表	100												
TKKN03218	ダクタイル鋳鉄管	T形 3種管 径300 長6.0m		本		A1	非公表	100												
TKKN03219	ダクタイル鋳鉄管	T形 3種管 径350 長6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03220	ダクタイル鋳鉄管	T形 3種管 径400 長6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03221	ダクタイル鋳鉄管	T形 3種管 径450 長6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03222	ダクタイル鋳鉄管	T形 3種管 径500 長6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03223	ダクタイル鋳鉄管	T形 3種管 径600 長6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03224	ダクタイル鋳鉄管	T形 3種管 径700 長6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03225	ダクタイル鋳鉄管	T形 3種管 径800 長6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03226	ダクタイル鋳鉄管	T形 3種管 径900 長6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03227	ダクタイル鋳鉄管	T形 3種管 径1000 長6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03228	ダクタイル鋳鉄管	T形 3種管 径1100 長6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03229	ダクタイル鋳鉄管	T形 3種管 径1200 長6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03248	ダクタイル鋳鉄管	T形 4種管 径600 長6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03249	ダクタイル鋳鉄管	T形 4種管 径700 長6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03250	ダクタイル鋳鉄管	T形 4種管 径800 長6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03251	ダクタイル鋳鉄管	T形 4種管 径900 長6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03252	ダクタイル鋳鉄管	T形 4種管 径1000 長6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03253	ダクタイル鋳鉄管	T形 4種管 径1100 長6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03254	ダクタイル鋳鉄管	T形 4種管 径1200 長6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03265	ダクタイル鋳鉄管	T形 4.5種管DA 径600 6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03266	ダクタイル鋳鉄管	T形 4.5種管DA 径700 6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03267	ダクタイル鋳鉄管	T形 4.5種管DA 径800 6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03268	ダクタイル鋳鉄管	T形 4.5種管DA 径900 6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03269	ダクタイル鋳鉄管	T形 4.5種管DA 径1000 6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03270	ダクタイル鋳鉄管	T形 4.5種管DA 径1100 6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03271	ダクタイル鋳鉄管	T形 4.5種管DA 径1200 6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03304	ダクタイル鋳鉄管	T形 5種管DB 径300 6.0m		本		A1	非公表	100												
TKKN03305	ダクタイル鋳鉄管	T形 5種管DB 径350 6.0m		本		A1	非公表	100												
TKKN03306	ダクタイル鋳鉄管	T形 5種管DB 径400 6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03307	ダクタイル鋳鉄管	T形 5種管DB 径450 6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03308	ダクタイル鋳鉄管	T形 5種管DB 径500 6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03282	ダクタイル鋳鉄管	T形 5種管DB 径600 6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03283	ダクタイル鋳鉄管	T形 5種管DB 径700 6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03284	ダクタイル鋳鉄管	T形 5種管DB 径800 6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03285	ダクタイル鋳鉄管	T形 5種管DB 径900 6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03286	ダクタイル鋳鉄管	T形 5種管DB 径1000 6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03287	ダクタイル鋳鉄管	T形 5種管DB 径1100 6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03288	ダクタイル鋳鉄管	T形 5種管DB 径1200 6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03320	ダクタイル鋳鉄管	T形 DD 径800 6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03321	ダクタイル鋳鉄管	T形 DD 径900 6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03322	ダクタイル鋳鉄管	T形 DD 径1000 6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03323	ダクタイル鋳鉄管	T形 DD 径1100 6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03324	ダクタイル鋳鉄管	T形 DD 径1200 6.0m		本		A1	非公表	1,000												
TKKN03513	ダクタイル鋳鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径75		本		A1	非公表	10												
TKKN03514	ダクタイル鋳鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径100		本		A1	非公表	10												
TKKN03515	ダクタイル鋳鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径150		本		A1	非公表	10												
TKKN03516	ダクタイル鋳鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径200		本		A1	非公表	10												
TKKN03517	ダクタイル鋳鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径250		本		A1	非公表	10												
TKKN03518	ダクタイル鋳鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径300		本		A1	非公表	10												
TKKN03519	ダクタイル鋳鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径350		本		A1	非公表	10												
TKKN03520	ダクタイル鋳鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径400		本		A1	非公表	100												
TKKN03521	ダクタイル鋳鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径450		本		A1	非公表	100												
TKKN03522	ダクタイル鋳鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径500		本		A1	非公表	100												
TKKN03523	ダクタイル鋳鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径600		本		A1	非公表	100												
TKKN03524	ダクタイル鋳鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径700		本		A1	非公表	100												
TKKN03525	ダクタイル鋳鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径800		本		A1	非公表	100												
TKKN03526	ダクタイル鋳鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径900		本		A1	非公表	100												
TKKN03527	ダクタイル鋳鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径1000		本		A1	非公表	100												
TKKN03528	ダクタイル鋳鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径1100		本		A1	非公表	100												
TKKN03529	ダクタイル鋳鉄管用接合部品	K形押輪ボルト・ゴム輪 径1200		本		A1	非公表	100												

調査対象刊行物の凡例 A「web建設物価」 なお、最新単価のみについての記載です。
 (表中の「調査」参照) I「積算資料電子版」 なお、最新単価のみについての記載です。

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202403	202402	202401	202312	202311	202310	202309	202308	202307	202306	202305	202304	
農業土木用資材																					
TKKN06136	強化プラスチック複合管	2種 径200 長4.0m (内圧管)		本					37,200	37,200	37,200	37,200	37,200	37,200	37,200	37,200	37,200	37,200	37,200	37,200	
TKKN06137	強化プラスチック複合管	2種 径250 長4.0m (内圧管)		本					43,300	43,300	43,300	43,300	43,300	43,300	43,300	43,300	43,300	43,300	43,300	43,300	
TKKN06138	強化プラスチック複合管	2種 径300 長4.0m (内圧管)		本					58,500	58,500	58,500	58,500	58,500	58,500	58,500	58,500	58,500	58,500	58,500	58,500	
TKKN06139	強化プラスチック複合管	2種 径350 長4.0m (内圧管)		本					73,200	73,200	73,200	73,200	73,200	73,200	73,200	73,200	73,200	73,200	73,200	73,200	
TKKN06140	強化プラスチック複合管	2種 径400 長4.0m (内圧管)		本					84,300	84,300	84,300	84,300	84,300	84,300	84,300	84,300	84,300	84,300	84,300	84,300	
TKKN06141	強化プラスチック複合管	2種 径450 長4.0m (内圧管)		本					97,800	97,800	97,800	97,800	97,800	97,800	97,800	97,800	97,800	97,800	97,800	97,800	
TKKN06142	強化プラスチック複合管	2種 径500 長4.0m (内圧管)		本					115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	115,000	
TKKN06143	強化プラスチック複合管	2種 径600 長4.0m (内圧管)		本					144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	144,000	
TKKN06144	強化プラスチック複合管	2種 径700 長4.0m (内圧管)		本					171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	171,000	
TKKN06145	強化プラスチック複合管	2種 径800 長4.0m (内圧管)		本					202,000	202,000	202,000	202,000	202,000	202,000	202,000	202,000	202,000	202,000	202,000	202,000	
TKKN06146	強化プラスチック複合管	2種 径900 長4.0m (内圧管)		本					242,000	242,000	242,000	242,000	242,000	242,000	242,000	242,000	242,000	242,000	242,000	242,000	
TKKN06147	強化プラスチック複合管	2種 径1000 長4.0m (内圧管)		本					290,000	290,000	290,000	290,000	290,000	290,000	290,000	290,000	290,000	290,000	290,000	290,000	
TKKN06148	強化プラスチック複合管	2種 径1100 長4.0m (内圧管)		本					343,000	343,000	343,000	343,000	343,000	343,000	343,000	343,000	343,000	343,000	343,000	343,000	
TKKN06149	強化プラスチック複合管	2種 径1200 長4.0m (内圧管)		本					413,000	413,000	413,000	413,000	413,000	413,000	413,000	413,000	413,000	413,000	413,000	413,000	
(水門設備)																					
-	ため池栓	φ 50 青銅製 (1.5mSUSチェーン付)	価格はすべて工場渡し価格である	個					30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	30,400	
-	ため池栓	φ 75 青銅製 (1.5mSUSチェーン付)	価格はすべて工場渡し価格である	個					32,800	32,800	32,800	32,800	32,800	32,800	32,800	32,800	32,800	32,800	32,800	32,800	
-	ため池栓	φ 100 青銅製 (1.5mSUSチェーン付)	価格はすべて工場渡し価格である	個					36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	36,000	
-	ため池栓	φ 125 青銅製 (1.5mSUSチェーン付)	価格はすべて工場渡し価格である	個					40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	
-	ため池栓	φ 150 青銅製 (1.5mSUSチェーン付)	価格はすべて工場渡し価格である	個					49,600	49,600	49,600	49,600	49,600	49,600	49,600	49,600	49,600	49,600	49,600	49,600	
-	ため池栓	φ 200 青銅製 (1.5mSUSチェーン付)	価格はすべて工場渡し価格である	個					68,800	68,800	68,800	68,800	68,800	68,800	68,800	68,800	68,800	68,800	68,800	68,800	
3) 河川港湾資材																					
(1) 鉄線類																					
-	蛇かご 亜鉛メッキ鉄線製	径45cm 線径4.0mm 網目10cm		m		A1	非公表	1													
-	蛇かご 亜鉛メッキ鉄線製	径60cm 線径4.0mm 網目10cm		m		A1	非公表	10													
4) 土木一般資材																					
(1) 粗(張)ブロック、連結、平張ブロック																					
TKKN13501	ブロックマット	厚10cm 幅120~160cm 長さ200~800cm		m ²					6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	
TKKN15003	張ブロック	厚10cm (500×500)		m ²		1	非公表	10													
-	大型張りブロック	厚12cm (1000×1000)		m ²					5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	
-	大型張りブロック	厚12cm (500×1000)		m ²					5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	
-	大型張りブロック	厚12cm (1000×500)		m ²					5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	
-	大型張りブロック	厚12cm (500×500)		m ²					5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	5,600	
(2) 法面材																					
(落石防護網)																					
TKKDH67	落石防止網 組立アンカー	φ25×1500mm		本		A1	非公表	100													
9) コルゲートパイプ																					
(コルゲートパイプ)																					
TKKN04012	コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径 600 厚4.0		m		A1	非公表	100													
TKKN04013	コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径 800 厚1.6		m		A1	非公表	100													
TKKN04018	コルゲートパイプ	円形1形 SCP1R 径1000 厚1.6		m		A1	非公表	100													
TKKN04042	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径1500 厚2.7		m		A1	非公表	100													
TKKN04043	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径1500 厚3.2		m		A1	非公表	100													
TKKN04044	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径1500 厚4.0		m		A1	非公表	100													
TKKN04045	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径1500 厚4.5		m		A1	非公表	100													
TKKN04046	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径1500 厚5.3		m		A1	非公表	1,000													
TKKN04047	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径1500 厚6.0		m		A1	非公表	1,000													
TKKN04048	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径1500 厚7.0		m		A1	非公表	1,000													
TKKN04049	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径1750 厚2.7		m		A1	非公表	100													
TKKN04050	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径1750 厚3.2		m		A1	非公表	100													
TKKN04051	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径1750 厚4.0		m		A1	非公表	100													
TKKN04052	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径1750 厚4.5		m		A1	非公表	1,000													
TKKN04053	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径1750 厚5.3		m		A1	非公表	1,000													
TKKN04054	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径1750 厚6.0		m		A1	非公表	1,000													
TKKN04055	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径1750 厚7.0		m		A1	非公表	1,000													
TKKN04056	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2000 厚2.7		m		A1	非公表	100													
TKKN04057	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2000 厚3.2		m		A1	非公表	100													
TKKN04058	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2000 厚4.0		m		A1	非公表	1,000													
TKKN04059	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2000 厚4.5		m		A1	非公表	1,000													
TKKN04060	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2000 厚5.3		m		A1	非公表	1,000													
TKKN04061	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2000 厚6.0		m		A1	非公表	1,000													
TKKN04062	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2000 厚7.0		m		A1	非公表	1,000													
TKKN04063	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2500 厚2.7		m		A1	非公表	100													
TKKN04064	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2500 厚3.2		m		A1	非公表	100													
TKKN04065	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2500 厚4.0		m		A1	非公表	1,000													
TKKN04066	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2500 厚4.5		m		A1	非公表	1,000													
TKKN04067	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2500 厚5.3		m		A1	非公表	1,000													
TKKN04068	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2500 厚6.0		m		A1	非公表	1,000													
TKKN04069	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径2500 厚7.0		m		A1	非公表	1,000													
TKKN04070	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3000 厚2.7		m		A1	非公表	100													
TKKN04071	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3000 厚3.2		m		A1	非公表	1,000													
TKKN04072	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3000 厚4.0		m		A1	非公表	1,000													
TKKN04073	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3000 厚4.5		m		A1	非公表	1,000													

調査対象刊行物の凡例 A「web建設物価」 なお、最新単価のみについての記載です。
 (表中の「調査」参照) I「積算資料電子版」 なお、最新単価のみについての記載です。

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202403	202402	202401	202312	202311	202310	202309	202308	202307	202306	202305	202304
農業土木用資材																				
TKKN04077	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3500 厚2.7		m		A1	非公表	1.000												
TKKN04078	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3500 厚3.2		m		A1	非公表	1.000												
TKKN04079	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3500 厚4.0		m		A1	非公表	1.000												
TKKN04080	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3500 厚4.5		m		A1	非公表	1.000												
TKKN04081	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3500 厚5.3		m		A1	非公表	1.000												
TKKN04082	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3500 厚6.0		m		A1	非公表	1.000												
TKKN04083	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径3500 厚7.0		m		A1	非公表	1.000												
TKKN04084	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4000 厚2.7		m		A1	非公表	1.000												
TKKN04085	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4000 厚3.2		m		A1	非公表	1.000												
TKKN04086	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4000 厚4.0		m		A1	非公表	1.000												
TKKN04087	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4000 厚4.5		m		A1	非公表	1.000												
TKKN04088	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4000 厚5.3		m		A1	非公表	1.000												
TKKN04089	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4000 厚6.0		m		A1	非公表	1.000												
TKKN04090	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4000 厚7.0		m		A1	非公表	1.000												
TKKN04091	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4500 厚2.7		m		A1	非公表	1.000												
TKKN04092	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4500 厚3.2		m		A1	非公表	1.000												
TKKN04093	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4500 厚4.0		m		A1	非公表	1.000												
TKKN04094	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4500 厚4.5		m		A1	非公表	1.000												
TKKN04095	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4500 厚5.3		m		A1	非公表	1.000												
TKKN04096	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4500 厚6.0		m		A1	非公表	1.000												
TKKN04097	コルゲートパイプ	円形2形 SCP2R 径4500 厚7.0		m		A1	非公表	1.000												
TKKN04301	コルゲートバックキング	円形1形 SCP2R 径 400		m		A1	非公表	10												
TKKN04302	コルゲートバックキング	円形1形 SCP2R 径 600		m		A1	非公表	10												
TKKN04303	コルゲートバックキング	円形1形 SCP2R 径 800		m		A1	非公表	10												
TKKN04304	コルゲートバックキング	円形1形 SCP2R 径1000		m		A1	非公表	10												
TKKN04305	コルゲートバックキング	円形1形 SCP2R 径1200		m		A1	非公表	10												
TKKN04306	コルゲートバックキング	円形1形 SCP2R 径1350		m		A1	非公表	10												
TKKN04307	コルゲートバックキング	円形1形 SCP2R 径1500		m		A1	非公表	10												
TKKN04308	コルゲートバックキング	円形1形 SCP2R 径1650		m		A1	非公表	10												
TKKN04309	コルゲートバックキング	円形1形 SCP2R 径1800		m		A1	非公表	10												
TKKN04310	コルゲートバックキング	円形1形 SCP2R 径1800		m		A1	非公表	10												
(コルゲートフリューム)																				
TKKN04431	コルゲートフリューム	A型 350×350 t=1.6mm		m		A1	非公表	10												
TKKN04401	コルゲートフリューム	A型 400×400 t=1.6mm		m		A1	非公表	10												
TKKN04432	コルゲートフリューム	A型 450×450 t=1.6mm		m		A1	非公表	10												
TKKN04433	コルゲートフリューム	A型 500×500 t=1.6mm		m		A1	非公表	10												
(4) 土布シート																				
TKKN29001	合成樹脂網	ポリエチレン製荒目 (30mm程度) ネットロンZ-1		m2		A1	非公表	1												
TKKN29002	合成樹脂網	ポリエチレン製細目 (2.5mm程度) ネットロンZ-28		m2		A1	非公表	1												
TKKN29003	合成樹脂網	ポリエチレン製 ネットロンBS		m2		A1	非公表	1												
TKKN6681	シート(ナイロン)	3.6m×5.4m×0.4mm		枚		A1	非公表	10	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200	1,200
TKKN10203	ビニールフィルム	厚0.1mm×幅150cm×巻100m		m		1	非公表	1												
(5) 目地板																				
TKKN10003	ウィーブホール用フィルタ	φ50		個		A1	非公表	1												
TKKN10001	バットフィルタ	M型 φ300 高135mm		個		A1	非公表	10												
TKKN10002	バットフィルタ	KM型 300×300×250mm		個		A1	非公表	10												
TKKN26001	合成ゴムシート	厚1.0mm		m2		A1	非公表	10												
TKKN26002	合成ゴムシート	厚1.5mm		m2		A1	非公表	10												
TKKN4790	目地板(ゴム発砲体)	硬度50以上 20mm		m2		1	非公表	10												
(6) 農業資材																				
(ベンチフリューム(バット))																				
KHKNS210		200 15-6	700mm	枚					270	270	270	270	270	270	270	270	270	270	270	270
KHKNS211		250 "	800mm	枚					360	360	360	360	360	360	360	360	360	360	360	360
KHKNS212		300 18-6	900mm	枚					460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460
KHKNS213		350 "	1050mm	枚					510	510	510	510	510	510	510	510	510	510	510	510
KHKNS214		400 "	1140mm	枚					550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550	550
KHKNS215		450 "	1270mm	枚					630	630	630	630	630	630	630	630	630	630	630	630
KHKNS216		500 "	1400mm	枚					720	720	720	720	720	720	720	720	720	720	720	720
(用排水角フリューム(KF))																				
KHKNS099		150 L=2.0m	51kg	本					3,410	3,410	3,410	3,410	3,410	3,410	3,410	3,410	3,410	3,410	3,410	3,410
KHKNS100		200 L=2.0m	76kg	本					3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950
KHKNS101		250 L=2.0m	97kg	本					5,060	5,060	5,060	5,060	5,060	5,060	5,060	5,060	5,060	5,060	5,060	5,060
KHKNS102		300 L=2.0m	139kg	本					6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600
KHKNS103		350 L=2.0m	166kg	本					7,860	7,860	7,860	7,860	7,860	7,860	7,860	7,860	7,860	7,860	7,860	7,860
KHKNS104		400 L=2.0m	250kg	本					11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300
KHKNS105		450 L=2.0m	280kg	本					12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400	12,400
KHKNS106		500 L=2.0m	385kg	本					16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500
(用排水角フリューム付風品(片口分水溝))																				
KHKNS120		200 L=1.0m	61kg	個					3,880	3,880	3,880	3,880	3,880	3,880	3,880	3,880	3,880	3,880	3,880	3,880
KHKNS121		250 L=1.0m	79kg	個					5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
KHKNS122		300 L=1.0m	106kg	個					5,590	5,590	5,590	5,590	5,590	5,590	5,590	5,590	5,590	5,590	5,590	5,590
KHKNS123		350 L=1.0m	128kg	個					6,080	6,080	6,080	6,080	6,080	6,080	6,080	6,080	6,080	6,080	6,080	6,080
KHKNS124		400 L=1.0m	172kg	個					8,890	8,890	8,890	8,890	8,890	8,890	8,890	8,890	8,890	8,890	8,890	8,890
KHKNS125		450 L=1.0m	210kg	個					10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200	10,200
KHKNS126		500 L=1.0m	287kg	個					12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800

調査対象刊行物の凡例 A「web建設物価」なお、最新単価のみについての記載です。
 (表中の「調査」参照) I「積算資料電子版」 なお、最新単価のみについての記載です。

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202403	202402	202401	202312	202311	202310	202309	202308	202307	202306	202305	202304
農業土木用資材																				
(トランシジョン)																				
KHKNA310	200-I	200×1000		個					21,800	21,800	21,800	21,800	21,800	21,800	21,800	21,800	21,800	21,800	21,800	21,800
KHKNA312	250-I	250×1000		個					22,800	22,800	22,800	22,800	22,800	22,800	22,800	22,800	22,800	22,800	22,800	22,800
KHKNA314	300-I	300×1000		個					25,300	25,300	25,300	25,300	25,300	25,300	25,300	25,300	25,300	25,300	25,300	25,300
KHKNA316	350-I	350×1000		個					27,100	27,100	27,100	27,100	27,100	27,100	27,100	27,100	27,100	27,100	27,100	27,100
KHKNA318	400-I	400×1000		個					32,800	32,800	32,800	32,800	32,800	32,800	32,800	32,800	32,800	32,800	32,800	32,800
KHKNA320	450-I	450×1000		個					34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000
KHKNA322	500-I	500×1000		個					43,200	43,200	43,200	43,200	43,200	43,200	43,200	43,200	43,200	43,200	43,200	43,200
(鉄筋コンクリートU型水路関係)																				
TKKN12007	鉄筋コンクリートU形	300C 長600mm		個		A1	非公表	10												
TKKN12008	鉄筋コンクリートU形	360A 長600mm		個		A1	非公表	10												
TOKD0220	鉄筋コンクリートU形	600 長600mm		個		A1	非公表	10												
TOKD0228	鉄筋コンクリートフリユーム		200	個		A	非公表	10												
TOKD0230	鉄筋コンクリートフリユーム		250	個		A	非公表	10												
TOKD0232	鉄筋コンクリートフリユーム		300	個		A	非公表	10												
TOKD0234	鉄筋コンクリートフリユーム		350	個		A	非公表	100												
TOKD0236	鉄筋コンクリートフリユーム		400	個		A	非公表	100												
TOKD0238	鉄筋コンクリートフリユーム		450	個		A	非公表	100												
TOKD0240	鉄筋コンクリートフリユーム		500	個		A	非公表	100												
TOKD0242	鉄筋コンクリートフリユーム		560	個		A	非公表	100												
TKKN13010	鉄筋コンクリートフリユーム		600	個		A	非公表	100												
TKKN13011	鉄筋コンクリートフリユーム		700	個		A	非公表	100												
TKKN13028	鉄筋コンクリートフリユーム接合部品	フリユームタイト 200		枚					250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250
TKKN13029	鉄筋コンクリートフリユーム接合部品	フリユームタイト 250		枚					300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300
TKKN13030	鉄筋コンクリートフリユーム接合部品	フリユームタイト 300		枚					490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490	490
TKKN13031	鉄筋コンクリートフリユーム接合部品	フリユームタイト 350		枚					510	510	510	510	510	510	510	510	510	510	510	510
TKKN13032	鉄筋コンクリートフリユーム接合部品	フリユームタイト 400		枚					570	570	570	570	570	570	570	570	570	570	570	570
TKKN13033	鉄筋コンクリートフリユーム接合部品	フリユームタイト 450		枚					650	650	650	650	650	650	650	650	650	650	650	650
TKKN13034	鉄筋コンクリートフリユーム接合部品	フリユームタイト 500		枚					700	700	700	700	700	700	700	700	700	700	700	700
TKKN13035	鉄筋コンクリートフリユーム接合部品	フリユームタイト 560		枚					810	810	810	810	810	810	810	810	810	810	810	810
TKKN13036	鉄筋コンクリートフリユーム接合部品	フリユームタイト 600		枚					860	860	860	860	860	860	860	860	860	860	860	860
KHKNA340	Gバルブ	L型 φ100		個					14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200
KHKNA342	Gバルブ	H型 φ100		個					15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100
KHKNA344	Gフロート	L型		個					18,700	18,700	18,700	18,700	18,700	18,700	18,700	18,700	18,700	18,700	18,700	18,700
KHKNA346	Gフロート	H型		個					20,800	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800
KHKNA348	水位制御器	標準		個					28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000	28,000
KHKNA350	フォアス拵	標準		個					21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200
KHKNA352	ふかみず君	I型		個					14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400	14,400
KHKNA360	Gベンド	L型 φ100		個					10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000
KHKNA362	Gベンド	H型 φ100		個					13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300	13,300
6) 造園・緑化資材																				
KHKNA476	植生土のう	幅40×60cm		袋					390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390	390
TKKN29103	真竹	目通超り20cm 長6.5m		本					1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750	1,750
KHKNA022	袋詰木材チップ	W=0.4m、H=0.15m、L=1.0m(松・杉・桧等)		袋					890	890	890	890	890	890	890	890	890	890	890	890
KHKNA020	暗渠排水モミガラ袋	720m/m×1300m/m、t=0.07m/m ポリエチレン製		袋					45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
-	暗渠排水用木材チップ			m3					13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000
3 緑葉資材																				
(建築ブロック)																				
TKKN15009	建築用コンクリートブロック	C種 厚100mm 高190mm 長390mm		個		A1	非公表	0.1												
TKKN15010	建築用コンクリートブロック	C種 厚120mm 高190mm 長390mm		個		A1	非公表	1												
TKKN15011	建築用コンクリートブロック	C種 厚150mm 高190mm 長390mm		個		A1	非公表	1												
TKKN15012	建築用コンクリートブロック	C種 厚190mm 高190mm 長390mm		個		A1	非公表	1												

調査対象刊行物の凡例 A「web建設物価」 なお、最新単価のみについての記載です。
 (表中の「調査」参照) I「積算資料電子版」 なお、最新単価のみについての記載です。

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202403	202402	202401	202312	202311	202310	202309	202308	202307	202306	202305	202304
	農業土木用資材																			
	(ネットフェンス)																			
TKKN22250	ネットフェンス(ビニール被覆)	A-I 支柱間隔 2.0m		m		A	非公表	10												
TKKN22251	ネットフェンス(ビニール被覆)	A-II 支柱間隔 2.0m		m		A	非公表	10												
TKKN22252	ネットフェンス(ビニール被覆)	A-III 支柱間隔 2.0m		m		A	非公表	10												
TKKN22253	ネットフェンス(ビニール被覆)	A-IV 支柱間隔 2.0m		m		A	非公表	10												
TKKN22254	ネットフェンス(ビニール被覆)	B-I 支柱間隔 2.0m		m		A	非公表	10												
TKKN22255	ネットフェンス(ビニール被覆)	B-II 支柱間隔 2.0m		m		A	非公表	10												
TKKN22256	ネットフェンス(ビニール被覆)	B-III 支柱間隔 2.0m		m		A	非公表	10												
TKKN22271	ネットフェンス(ビニール被覆)	A-I 支柱間隔 1.8m		m		A	非公表	10												
TKKN22272	ネットフェンス(ビニール被覆)	A-II 支柱間隔 1.8m		m		A	非公表	10												
TKKN22273	ネットフェンス(ビニール被覆)	A-III 支柱間隔 1.8m		m		A	非公表	10												
TKKN22274	ネットフェンス(ビニール被覆)	A-IV 支柱間隔 1.8m		m		A	非公表	10												
TKKN22275	ネットフェンス(ビニール被覆)	B-I 支柱間隔 1.8m		m		A	非公表	10												
TKKN22276	ネットフェンス(ビニール被覆)	B-II 支柱間隔 1.8m		m		A	非公表	10												
TKKN22277	ネットフェンス(ビニール被覆)	B-III 支柱間隔 1.8m		m		A	非公表	10												
TKKN22285	ネットフェンス(ビニール被覆)	A-I 支柱間隔 1.5m		m		A	非公表	10												
TKKN22286	ネットフェンス(ビニール被覆)	A-II 支柱間隔 1.5m		m		A	非公表	10												
TKKN22287	ネットフェンス(ビニール被覆)	A-III 支柱間隔 1.5m		m		A	非公表	10												
TKKN22288	ネットフェンス(ビニール被覆)	A-IV 支柱間隔 1.5m		m		A	非公表	10												
TKKN22289	ネットフェンス(ビニール被覆)	B-I 支柱間隔 1.5m		m		A	非公表	10												
TKKN22290	ネットフェンス(ビニール被覆)	B-II 支柱間隔 1.5m		m		A	非公表	10												
TKKN22291	ネットフェンス(ビニール被覆)	B-III 支柱間隔 1.5m		m		A	非公表	10												
TKKN22292	ネットフェンス(ビニール被覆)	A-I 支柱間隔 1.2m		m		A	非公表	10												
TKKN22293	ネットフェンス(ビニール被覆)	A-II 支柱間隔 1.2m		m		A	非公表	10												
TKKN22294	ネットフェンス(ビニール被覆)	A-III 支柱間隔 1.2m		m		A	非公表	10												
TKKN22295	ネットフェンス(ビニール被覆)	A-IV 支柱間隔 1.2m		m		A	非公表	10												
TKKN22296	ネットフェンス(ビニール被覆)	B-I 支柱間隔 1.2m		m		A	非公表	10												
TKKN22297	ネットフェンス(ビニール被覆)	B-II 支柱間隔 1.2m		m		A	非公表	10												
TKKN22298	ネットフェンス(ビニール被覆)	B-III 支柱間隔 1.2m		m		A	非公表	10												
TKKN22264	ネットフェンス(メッキ着色塗装)	A-I 支柱間隔 2.0m		m		A	非公表	10												
TKKN22265	ネットフェンス(メッキ着色塗装)	A-II 支柱間隔 2.0m		m		A	非公表	10												
TKKN22266	ネットフェンス(メッキ着色塗装)	A-III 支柱間隔 2.0m		m		A	非公表	10												
TKKN22267	ネットフェンス(メッキ着色塗装)	A-IV 支柱間隔 2.0m		m		A	非公表	10												
TKKN22268	ネットフェンス(メッキ着色塗装)	B-I 支柱間隔 2.0m		m		A	非公表	10												
TKKN22269	ネットフェンス(メッキ着色塗装)	B-II 支柱間隔 2.0m		m		A	非公表	10												
TKKN22270	ネットフェンス(メッキ着色塗装)	B-III 支柱間隔 2.0m		m		A	非公表	10												
TKKN22257	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	A-I 支柱間隔 2.0m		m		A	非公表	10												
TKKN22258	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	A-II 支柱間隔 2.0m		m		A	非公表	10												
TKKN22259	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	A-III 支柱間隔 2.0m		m		A	非公表	10												
TKKN22260	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	A-IV 支柱間隔 2.0m		m		A	非公表	10												
TKKN22261	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	B-I 支柱間隔 2.0m		m		A	非公表	10												
TKKN22262	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	B-II 支柱間隔 2.0m		m		A	非公表	10												
TKKN22263	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	B-III 支柱間隔 2.0m		m		A	非公表	10												
TKKN22278	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	A-I 支柱間隔 1.8m		m		A	非公表	10												
TKKN22279	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	A-II 支柱間隔 1.8m		m		A	非公表	10												
TKKN22280	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	A-III 支柱間隔 1.8m		m		A	非公表	10												
TKKN22281	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	A-IV 支柱間隔 1.8m		m		A	非公表	10												
TKKN22282	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	B-I 支柱間隔 1.8m		m		A	非公表	10												
TKKN22283	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	B-II 支柱間隔 1.8m		m		A	非公表	10												
TKKN22284	ネットフェンス(垂鉛メッキ)	B-III 支柱間隔 1.8m		m		A	非公表	10												
TKKN22299	ネットフェンス扉	ネット片開 H=1.0m b=1.0m ビニール被覆		組		A	非公表	100												
TKKN22300	ネットフェンス扉	ネット片開 H=1.2m b=1.0m ビニール被覆		組		A	非公表	100												
TKKN22301	ネットフェンス扉	ネット片開 H=1.5m b=1.0m ビニール被覆		組		A	非公表	100												
TKKN22302	ネットフェンス扉	ネット両開 H=1.0m b=2.0m ビニール被覆		組		A	非公表	100												
TKKN22303	ネットフェンス扉	ネット両開 H=1.2m b=2.0m ビニール被覆		組		A	非公表	100												
TKKN22304	ネットフェンス扉	ネット両開 H=1.5m b=2.0m ビニール被覆		組		A	非公表	100												
TKKN22305	ネットフェンス扉	ネット片開 H=1.0m b=1.0m 垂鉛メッキ製		組		A	非公表	100												
TKKN22306	ネットフェンス扉	ネット片開 H=1.2m b=1.0m 垂鉛メッキ製		組		A	非公表	100												
TKKN22307	ネットフェンス扉	ネット片開 H=1.5m b=1.0m 垂鉛メッキ製		組		A	非公表	100												
TKKN22308	ネットフェンス扉	ネット両開 H=1.0m b=2.0m 垂鉛メッキ製		組		A	非公表	100												
TKKN22309	ネットフェンス扉	ネット両開 H=1.2m b=2.0m 垂鉛メッキ製		組		A	非公表	100												
TKKN22310	ネットフェンス扉	ネット両開 H=1.5m b=2.0m 垂鉛メッキ製		組		A	非公表	100												
TKKN22317	ネットフェンス扉	ネット片開 H=1.0m b=1.0m メッキ着色塗装		組		A	非公表	100												
TKKN22318	ネットフェンス扉	ネット片開 H=1.2m b=1.0m メッキ着色塗装		組		A	非公表	100												
TKKN22319	ネットフェンス扉	ネット片開 H=1.5m b=1.0m メッキ着色塗装		組		A	非公表	100												
TKKN22320	ネットフェンス扉	ネット両開 H=1.0m b=2.0m メッキ着色塗装		組		A	非公表	100												
TKKN22321	ネットフェンス扉	ネット両開 H=1.2m b=2.0m メッキ着色塗装		組		A	非公表	100												
TKKN22322	ネットフェンス扉	ネット両開 H=1.5m b=2.0m メッキ着色塗装		組		A	非公表	100												
TKKN22323	ネットフェンス用アンカーブロック	180×180×450		個		A1	非公表	1												

調査対象刊行物の凡例 (表中の「調査」参照) A「web建設物価」 I「積算資料電子版」 なお、最新単価のみについての記載です。 なお、最新単価のみについての記載です。

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202403	202402	202401	202312	202311	202310	202309	202308	202307	202306	202305	202304
農業土木用資材																				
4	電気設備資材																			
	TKKNW9001	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積 2.0	m		A1	非公表	0.1												
	TKKNW9002	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積 3.5	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9003	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積 5.5	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9004	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積 8.0	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9005	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積 14	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9006	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積 22	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9007	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積 38	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9008	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積 60	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9009	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積 100	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9010	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積 150	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9011	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積 200	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9012	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 2心 断面積 250	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9031	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 2.0	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9032	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 3.5	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9033	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 5.5	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9034	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 8.0	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9035	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 14	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9036	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 22	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9037	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 38	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9038	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 60	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9039	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 100	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9040	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 150	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9041	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 200	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9042	600Vポリエチレンケーブル	(CV) 3心 断面積 250	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9121	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 径 2.0	m		A1	非公表	0.1												
	TKKNW9122	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 径 2.6	m		A1	非公表	0.1												
	TKKNW9123	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 径 3.2	m		A1	非公表	0.1												
	TKKNW9124	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 径 4.0	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9125	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 径 5.0	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9127	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 断面積 14	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9128	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 断面積 22	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9129	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 断面積 38	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9130	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 断面積 60	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9132	屋外用ビニール絶縁電線	(OW) 断面積 100	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9152	6600Vポリエチレン絶縁電線	(OC) 径 5.0	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9155	6600Vポリエチレン絶縁電線	(OC) 断面積 22	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9156	6600Vポリエチレン絶縁電線	(OC) 断面積 38	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9157	6600Vポリエチレン絶縁電線	(OC) 断面積 60	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9159	6600Vポリエチレン絶縁電線	(OC) 断面積 100	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9221	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNC1) 3心 断面積 2.0	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9222	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNC1) 3心 断面積 3.5	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9223	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNC1) 3心 断面積 5.5	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9224	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNC1) 3心 断面積 8.0	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9225	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNC1) 3心 断面積 14	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9226	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNC1) 3心 断面積 22	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9227	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNC1) 3心 断面積 38	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9228	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNC1) 3心 断面積 60	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9229	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNC1) 3心 断面積 100	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9251	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNC1) 2心 断面積 2.0	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9252	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNC1) 2心 断面積 3.5	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9253	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNC1) 2心 断面積 5.5	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9254	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNC1) 2心 断面積 8.0	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9255	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNC1) 2心 断面積 14	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9256	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNC1) 2心 断面積 22	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9257	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNC1) 2心 断面積 38	m		I	非公表	1												
	TKKNW9258	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNC1) 2心 断面積 60	m					4.116	4.116	4.116	4.116	4.116	4.116	4.116	4.116	4.116	4.116	4.116	4.116
	TKKNW9259	600Vキャブタイヤケーブル	(2PNC1) 2心 断面積 100	m					6.251	6.251	6.251	6.251	6.251	6.251	6.251	6.251	6.251	6.251	6.251	6.251
	TKKNW9281	600Vビニール絶縁電線	(1V) 径 1.6	m		A1	非公表	0.1												
	TKKNW9282	600Vビニール絶縁電線	(1V) 径 2.0	m		A1	非公表	0.1												
	TKKNW9287	600Vビニール絶縁電線	(1V) 断面積 8	m		A1	非公表	0.1												
	TKKNW9289	600Vビニール絶縁電線	(1V) 断面積 22	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9291	600Vビニール絶縁電線	(1V) 断面積 60	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9293	600Vビニール絶縁電線	(1V) 断面積 150	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9294	600Vビニール絶縁電線	(1V) 断面積 200	m		A1	非公表	1												
	TKKNW9429	自在アムバンド	UABD-317	個		A1	非公表	10												
	TKKNW9434	自在バンド	4BD-HG-12	個		A1	非公表	1												
	TKKNW9440	鉄筋金	3.2×75×75×1500	本					6.820	6.820	6.820	6.820	6.820	6.820	6.820	6.820	6.820	6.820	6.820	6.820
	TKKNW9312	亜鉛めっき鋼より線(1種A級)	38mmφ	kg		I	非公表	1												
	TKKNW9449	高圧耐張がいし	普通形	個		A1	非公表	10												
	TKKNW9451	低圧引留がいし	75×65	個		A1	非公表	1												
	TKKNW9452	低圧ピンがいし	大	個		A1	非公表	1												
	TKKNW9453	高圧ピンがいし	大	個		A1	非公表	10												
	TKKNW9515	コンクリートポール(通信線用)	L7m×D14cm×W150kg	本		A1	非公表	100												
	TKKNW9516	コンクリートポール(通信線用)	L8m×D14cm×W200kg	本		A1	非公表	100												
	TKKNW9517	コンクリートポール(通信線用)	L9m×D14cm×W250kg	本		A1	非公表	100												
	KHKW9344	支線棒	13×2100	個					3.180	3.180	3.180	3.180	3.180	3.180	3.180	3.180	3.180	3.180	3.180	3.180
	TKKNW9466	支線棒	13×2500	個					3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250	3.250
	TKKNW9552	硬質ビニル電線管(VE)	径16A×長4.0m																	

調査対象刊行物の凡例 A「web建設物価」 I「積算資料電子版」
 (表中の「調査」参照) なお、最新単価のみについての記載です。 1「積算資料電子版」 なお、最新単価のみについての記載です。

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202403	202402	202401	202312	202311	202310	202309	202308	202307	202306	202305	202304
農業土木用資材																				
TKKN09468	ステープロック(ロッド付)No2	長600mm×幅300mm		組			1 非公表	10												
TKKN09472	高圧カットアウト	7.2KV 30A PG-6		個			A1 非公表	10												
TKKN09474	鉄筋コンクリートケーブルトラフ	蓋付直線用 120×500×75		個			A1 非公表	10												
TKKN09475	鉄筋コンクリートケーブルトラフ	蓋付直線用 150A×500×90		個			A1 非公表	10												
TKKN09477	鉄筋コンクリートケーブルトラフ	蓋付直線用 200B×500×170		個			A1 非公表	10												
TKKN09442	軽鋼金	3.2×75×75×2500		本			A1 非公表	10												
TKKN09487	丸型アームタイ	2.3×25×945		本					832	832	832	832	832	832	832	832	832	832	832	832
TKKN09489	高圧引下線	PDC14mm2		m			A1 非公表	1												
TKKN09486	ボルト	真鍮M12×200		個			1 非公表	1												
TKKN27014	600Vビニル絶縁電線(1V)	5.0mm2 A級より線		m			A1 非公表	0.1												
TKKN27015	600Vビニル絶縁電線(1V)	8.0mm2 A級より線		m			A1 非公表	0.1												
TKKN27016	600Vビニル絶縁電線(1V)	14mm2 A級より線		m			A1 非公表	1												
TKKN27017	600Vビニル絶縁電線(1V)	22mm2 A級より線		m			A1 非公表	1												
TKKN27018	600Vビニル絶縁電線(1V)	38mm2 A級より線		m			A1 非公表	1												
TKKN27019	600Vビニル絶縁電線(1V)	60mm2 A級より線		m			A1 非公表	1												
TKKN27020	600Vビニル絶縁電線(1V)	100mm2 A級より線		m			A1 非公表	1												
TKKN27286	端末処理材料3KV屋外用	半田方式 3C03 3φ 14mm2		組			A1 非公表	10												
TKKN27287	端末処理材料3KV屋外用	半田方式 3C03 3φ 22mm2		組			A1 非公表	10												
TKKN27288	端末処理材料3KV屋外用	半田方式 3C03 3φ 38mm2		組			A1 非公表	10												
TKKN27289	端末処理材料3KV屋外用	半田方式 3C03 3φ 60mm2		組			A1 非公表	100												
TKKN27290	端末処理材料3KV屋外用	半田方式 3C03 3φ 100mm2		組			A1 非公表	100												
TKKN27291	端末処理材料3KV屋外用	半田方式 3C03 3φ 150mm2		組			A1 非公表	100												
TKKN27304	端末処理材料3KV屋内用	半田方式 3C13 3φ 14mm2		組			A1 非公表	10												
TKKN27305	端末処理材料3KV屋内用	半田方式 3C13 3φ 22mm2		組			A1 非公表	10												
TKKN27306	端末処理材料3KV屋内用	半田方式 3C13 3φ 38mm2		組			A1 非公表	10												
TKKN27307	端末処理材料3KV屋内用	半田方式 3C13 3φ 60mm2		組			A1 非公表	100												
TKKN27308	端末処理材料3KV屋内用	半田方式 3C13 3φ 100mm2		組			A1 非公表	100												
TKKN27309	端末処理材料3KV屋内用	半田方式 3C13 3φ 150mm2		組			A1 非公表	100												
TKKN27319	端末処理材料6KV屋外用	半田方式 6C03 3φ 14mm2		組			A1 非公表	100												
TKKN27320	端末処理材料6KV屋外用	半田方式 6C03 3φ 22mm2		組			A1 非公表	100												
TKKN27321	端末処理材料6KV屋外用	半田方式 6C03 3φ 38mm2		組			A1 非公表	100												
TKKN27322	端末処理材料6KV屋外用	半田方式 6C03 3φ 60mm2		組			A1 非公表	100												
TKKN27323	端末処理材料6KV屋外用	半田方式 6C03 3φ 100mm2		組			A1 非公表	100												
TKKN27324	端末処理材料6KV屋外用	半田方式 6C03 3φ 150mm2		組			A1 非公表	100												
TKKN27331	端末処理材料6KV屋内用	半田方式 6C13 3φ 14mm2		組			A1 非公表	100												
TKKN27332	端末処理材料6KV屋内用	半田方式 6C13 3φ 22mm2		組			A1 非公表	100												
TKKN27333	端末処理材料6KV屋内用	半田方式 6C13 3φ 38mm2		組			A1 非公表	100												
TKKN27334	端末処理材料6KV屋内用	半田方式 6C13 3φ 60mm2		組			A1 非公表	100												
TKKN27335	端末処理材料6KV屋内用	半田方式 6C13 3φ 100mm2		組			A1 非公表	100												
TKKN27336	端末処理材料6KV屋内用	半田方式 6C13 3φ 150mm2		組			A1 非公表	100												
TKKN27429	硬質ビニル電線管(VE)	径16A 長4.0m		本			A1 非公表	1												
TKKN27430	硬質ビニル電線管(VE)	径22A 長4.0m		本			A1 非公表	1												
TKKN27820	連結式接地棒	φ10×1500		本			A1 非公表	1												
TKKN27822	接地銅板リーダー付(2点溶接)	1.5×900×900		枚			A1 非公表	100												
TKKN35005	電気溶接棒(軟鋼イリミニナイト)	5.0mm D4301		kg			A1 非公表	1												
5 機械設備資材																				
TKKN02057	配管用炭素鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 15A L=4.0		本			A1 非公表	10												
TKKN02058	配管用炭素鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 20A L=4.0		本			A1 非公表	10												
TKKN02059	配管用炭素鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 25A L=4.0		本			A1 非公表	10												
TKKN02060	配管用炭素鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 32A L=4.0		本			A1 非公表	10												
TKKN02061	配管用炭素鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 40A L=4.0		本			A1 非公表	10												
TKKN02062	配管用炭素鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 50A L=4.0		本			A1 非公表	10												
TKKN02064	配管用炭素鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 80A L=4.0		本			A1 非公表	10												
TKKN02065	配管用炭素鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 100A L=4.0		本			A1 非公表	100												
TKKN02066	配管用炭素鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 125A L=5.5		本			A1 非公表	100												
TKKN02067	配管用炭素鋼管(白管)	ネジ付き(ソケット付) 150A L=5.5		本			A1 非公表	100												
6 資材料金、工具類、燃料、スクラップ、廃品、分析料金、工事費																				
1) 仮設用鋼材資材料金																				
(敷鉄板)																				
TKKN03142	敷鉄板整備費	90日以下		m2			A1 非公表	1												
TKKN03242	敷鉄板整備費	180日以下		m2			A1 非公表	1												
TKKN03342	敷鉄板整備費	360日以下		m2			A1 非公表	1												
TKKN03442	敷鉄板整備費	720日以下		m2			A1 非公表	1												
TKKN03542	敷鉄板整備費	1080日以下		m2			A1 非公表	1												
TKKN03141	敷鉄板資材22×1524×6096	90日以下		m2			A1 非公表	1												
TKKN03241	敷鉄板資材22×1524×6096	180日以下		m2			A1 非公表	1												
TKKN03341	敷鉄板資材22×1524×6096	360日以下		m2			A1 非公表	1												
TKKN03441	敷鉄板資材22×1524×6096	720日以下		m2			A1 非公表	1												
TKKN03541	敷鉄板資材22×1524×6096	1080日以下		m2			A1 非公表	1												
									6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6

調査対象刊行物の凡例 A「web建設物価」なお、最新単価のみについての記載です。
 (表中の「調査」参照) 1「積算資料電子版」 なお、最新単価のみについての記載です。

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202403	202402	202401	202312	202311	202310	202309	202308	202307	202306	202305	202304
農家土木用資材																				
(簡易建込土留)																				
TKKNG05117	建込簡易土留(1~90日)	1.5×3.0m未満4.6t	掘削長15m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05217	建込簡易土留(91~180日)	1.5×3.0m未満4.6t	掘削長15m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05317	建込簡易土留(181~360日)	1.5×3.0m未満4.6t	掘削長15m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05417	建込簡易土留(361~720日)	1.5×3.0m未満4.6t	掘削長15m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05517	建込簡易土留(721~1080日)	1.5×3.0m未満4.6t	掘削長15m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05118	建込簡易土留(1~90日)	2.0×3.0m未満6.1t	掘削長15m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05218	建込簡易土留(91~180日)	2.0×3.0m未満6.1t	掘削長15m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05318	建込簡易土留(181~360日)	2.0×3.0m未満6.1t	掘削長15m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05418	建込簡易土留(361~720日)	2.0×3.0m未満6.1t	掘削長15m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05518	建込簡易土留(721~1080日)	2.0×3.0m未満6.1t	掘削長15m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05119	建込簡易土留(1~90日)	2.5×3.0m未満7.4t	掘削長15m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05219	建込簡易土留(91~180日)	2.5×3.0m未満7.4t	掘削長15m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05319	建込簡易土留(181~360日)	2.5×3.0m未満7.4t	掘削長15m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05419	建込簡易土留(361~720日)	2.5×3.0m未満7.4t	掘削長15m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05519	建込簡易土留(721~1080日)	2.5×3.0m未満7.4t	掘削長15m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05120	建込簡易土留(1~90日)	3.0×3.0m未満9.7t	掘削長15m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05220	建込簡易土留(91~180日)	3.0×3.0m未満9.7t	掘削長15m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05320	建込簡易土留(181~360日)	3.0×3.0m未満9.7t	掘削長15m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05420	建込簡易土留(361~720日)	3.0×3.0m未満9.7t	掘削長15m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05520	建込簡易土留(721~1080日)	3.0×3.0m未満9.7t	掘削長15m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05121	建込簡易土留(1~90日)	3.5×3.0m未満11.7t	掘削長15m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05221	建込簡易土留(91~180日)	3.5×3.0m未満11.7t	掘削長15m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05321	建込簡易土留(181~360日)	3.5×3.0m未満11.7t	掘削長15m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05421	建込簡易土留(361~720日)	3.5×3.0m未満11.7t	掘削長15m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05521	建込簡易土留(721~1080日)	3.5×3.0m未満11.7t	掘削長15m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05101	建込簡易土留(1~90日)	1.5×3.0m未満9.0t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05201	建込簡易土留(91~180日)	1.5×3.0m未満9.0t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05301	建込簡易土留(181~360日)	1.5×3.0m未満9.0t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05401	建込簡易土留(361~720日)	1.5×3.0m未満9.0t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05501	建込簡易土留(721~1080日)	1.5×3.0m未満9.0t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05102	建込簡易土留(1~90日)	2.0×3.0m未満12.0t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05202	建込簡易土留(91~180日)	2.0×3.0m未満12.0t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05302	建込簡易土留(181~360日)	2.0×3.0m未満12.0t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05402	建込簡易土留(361~720日)	2.0×3.0m未満12.0t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05502	建込簡易土留(721~1080日)	2.0×3.0m未満12.0t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05103	建込簡易土留(1~90日)	2.5×3.0m未満14.6t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05203	建込簡易土留(91~180日)	2.5×3.0m未満14.6t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05303	建込簡易土留(181~360日)	2.5×3.0m未満14.6t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05403	建込簡易土留(361~720日)	2.5×3.0m未満14.6t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05503	建込簡易土留(721~1080日)	2.5×3.0m未満14.6t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05104	建込簡易土留(1~90日)	3.0×3.0m未満18.4t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05204	建込簡易土留(91~180日)	3.0×3.0m未満18.4t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05304	建込簡易土留(181~360日)	3.0×3.0m未満18.4t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05404	建込簡易土留(361~720日)	3.0×3.0m未満18.4t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05504	建込簡易土留(721~1080日)	3.0×3.0m未満18.4t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05105	建込簡易土留(1~90日)	3.5×3.0m未満23.0t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05205	建込簡易土留(91~180日)	3.5×3.0m未満23.0t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05305	建込簡易土留(181~360日)	3.5×3.0m未満23.0t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05405	建込簡易土留(361~720日)	3.5×3.0m未満23.0t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05505	建込簡易土留(721~1080日)	3.5×3.0m未満23.0t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05107	建込簡易土留(1~90日)	4.0×3.0m未満32.7t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05207	建込簡易土留(91~180日)	4.0×3.0m未満32.7t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05307	建込簡易土留(181~360日)	4.0×3.0m未満32.7t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05407	建込簡易土留(361~720日)	4.0×3.0m未満32.7t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05507	建込簡易土留(721~1080日)	4.0×3.0m未満32.7t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05113	建込簡易土留(1~90日)	4.5×3.0m未満38.3t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05213	建込簡易土留(91~180日)	4.5×3.0m未満38.3t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05313	建込簡易土留(181~360日)	4.5×3.0m未満38.3t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05413	建込簡易土留(361~720日)	4.5×3.0m未満38.3t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05513	建込簡易土留(721~1080日)	4.5×3.0m未満38.3t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05109	建込簡易土留(1~90日)	5.0×3.0m未満46.5t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05209	建込簡易土留(91~180日)	5.0×3.0m未満46.5t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05309	建込簡易土留(181~360日)	5.0×3.0m未満46.5t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05409	建込簡易土留(361~720日)	5.0×3.0m未満46.5t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												
TKKNG05509	建込簡易土留(721~1080日)	5.0×3.0m未満46.5t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1												

調査対象刊行物の凡例 A「web建設物価」なお、最新単価のみについての記載です。
 (表中の「調査」参照) I「積算資料電子版」 なお、最新単価のみについての記載です。

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202403	202402	202401	202312	202311	202310	202309	202308	202307	202306	202305	202304	
農業土木用資材																					
TKKNG05115	建込簡易土留(1~90日)	5.5×3.0m未満52.6t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05215	建込簡易土留(91~180日)	5.5×3.0m未満52.6t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05315	建込簡易土留(181~360日)	5.5×3.0m未満52.6t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05415	建込簡易土留(361~720日)	5.5×3.0m未満52.6t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05515	建込簡易土留(721~1080日)	5.5×3.0m未満52.6t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05111	建込簡易土留(1~90日)	6.0×3.0m未満58.5t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05211	建込簡易土留(91~180日)	6.0×3.0m未満58.5t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05311	建込簡易土留(181~360日)	6.0×3.0m未満58.5t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05411	建込簡易土留(361~720日)	6.0×3.0m未満58.5t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05511	建込簡易土留(721~1080日)	6.0×3.0m未満58.5t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05106	建込簡易土留(1~90日)	3.5×3.0~4.7m未満24.8t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05206	建込簡易土留(91~180日)	3.5×3.0~4.7m未満24.8t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05306	建込簡易土留(181~360日)	3.5×3.0~4.7m未満24.8t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05406	建込簡易土留(361~720日)	3.5×3.0~4.7m未満24.8t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05506	建込簡易土留(721~1080日)	3.5×3.0~4.7m未満24.8t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05108	建込簡易土留(1~90日)	4.0×3.0~4.7m未満34.6t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05208	建込簡易土留(91~180日)	4.0×3.0~4.7m未満34.6t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05308	建込簡易土留(181~360日)	4.0×3.0~4.7m未満34.6t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05408	建込簡易土留(361~720日)	4.0×3.0~4.7m未満34.6t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05508	建込簡易土留(721~1080日)	4.0×3.0~4.7m未満34.6t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05114	建込簡易土留(1~90日)	4.5×3.0~4.7m未満40.8t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05214	建込簡易土留(91~180日)	4.5×3.0~4.7m未満40.8t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05314	建込簡易土留(181~360日)	4.5×3.0~4.7m未満40.8t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05414	建込簡易土留(361~720日)	4.5×3.0~4.7m未満40.8t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05514	建込簡易土留(721~1080日)	4.5×3.0~4.7m未満40.8t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05110	建込簡易土留(1~90日)	5.0×3.0~4.7m未満47.8t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05210	建込簡易土留(91~180日)	5.0×3.0~4.7m未満47.8t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05310	建込簡易土留(181~360日)	5.0×3.0~4.7m未満47.8t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05410	建込簡易土留(361~720日)	5.0×3.0~4.7m未満47.8t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05510	建込簡易土留(721~1080日)	5.0×3.0~4.7m未満47.8t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05116	建込簡易土留(1~90日)	5.5×3.0~4.7m未満56.3t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05216	建込簡易土留(91~180日)	5.5×3.0~4.7m未満56.3t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05316	建込簡易土留(181~360日)	5.5×3.0~4.7m未満56.3t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05416	建込簡易土留(361~720日)	5.5×3.0~4.7m未満56.3t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05516	建込簡易土留(721~1080日)	5.5×3.0~4.7m未満56.3t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05112	建込簡易土留(1~90日)	6.0×3.0~4.7m未満62.2t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05212	建込簡易土留(91~180日)	6.0×3.0~4.7m未満62.2t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05312	建込簡易土留(181~360日)	6.0×3.0~4.7m未満62.2t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05412	建込簡易土留(361~720日)	6.0×3.0~4.7m未満62.2t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
TKKNG05512	建込簡易土留(721~1080日)	6.0×3.0~4.7m未満62.2t	掘削長30m	m2供日		A1	非公表	1													
2) 工具類																					
—	ケーシングパイプ	φ 46mm L=1.5m		本		A1	非公表	10													
TKKN41068	ケーシングパイプ	φ 56mm L=1.5m		本		A1	非公表	10													
TKKN41069	ケーシングパイプ	φ 66mm L=1.5m		本		A1	非公表	10													
TKKN41070	ケーシングパイプ	φ 76mm L=1.5m		本		A1	非公表	10													
TKKN41071	ケーシングパイプ	φ 101mm L=1.5m		本		A1	非公表	10													
TKKN41072	ケーシングパイプ	φ 116mm L=1.5m		本		A1	非公表	100													
TKKN41073	ケーシングパイプ	φ 66mm L=1.0m		本		A1	非公表	10													
TKKN41074	ケーシングパイプ	φ 76mm L=1.0m		本		A1	非公表	10													
TKKN41075	ケーシングパイプ	φ 86mm L=1.0m		本		A1	非公表	10													
TKKN41076	ケーシングパイプ	φ 101mm L=1.0m		本		A1	非公表	10													
TKKN41077	ケーシングパイプ	φ 116mm L=1.0m		本		A1	非公表	10													
—	コアチューブ(シングル)	φ 46mm L=1.5m		本		A1	非公表	10													
TKKN41008	コアチューブ(シングル)	φ 66mm L=1.5m		本		A1	非公表	10													
TKKN41009	コアチューブ(シングル)	φ 76mm L=1.5m		本		A1	非公表	10													
TKKN41010	コアチューブ(シングル)	φ 86mm L=1.5m		本		A1	非公表	100													
TKKN41011	コアチューブ(シングル)	φ 101mm L=1.5m		本		A1	非公表	100													
TKKN41012	コアチューブ(シングル)	φ 116mm L=1.5m		本		A1	非公表	100													
TKKN41088	コアホーリング用アダプター	φ 150L 80mm		個		A1	非公表	10													
TKKN41089	コアホーリング用アダプター	φ 250L 80mm		個		A1	非公表	100													
TKKN41086	コアホーリング用コアチューブ	φ 150L 250mm		個		A1	非公表	10													
TKKN41087	コアホーリング用コアチューブ	φ 250L 250mm		個		A1	非公表	100													
TKKN41084	コアホーリング用タイヤビット	φ 150L 70mm		個		A1	非公表	10													
TKKN41085	コアホーリング用タイヤビット	φ 250L 70mm		個		A1	非公表	100													
TKKN41078	ホーリングロッドリング付3種	φ 40.5mm L=3.0m		本		A1	非公表	100													
TKKN41080	ホーリングロッドリング付3種	φ 40.5mm L=1.0m		本		A1	非公表	10													
—	メタルクラウン(シングル)	φ 66		個		A1	非公表	10													
TKKN41047	メタルクラウン(シングル)	φ 66		個		A1	非公表	10													
TKKN41048	メタルクラウン(シングル)	φ 76		個		A1	非公表	10													
TKKN41049	メタルクラウン(シングル)	φ 86		個		A1	非公表	10													
TKKN41050	メタルクラウン(シングル)	φ 101		個		A1	非公表	10													
TKKN41051	メタルクラウン(シングル)	φ 116		個		A1	非公表	10													

調査対象刊行物の凡例 A「web建設物価」 なお、最新単価のみについての記載です。
 (表中の「調査」参照) 1「積算資料電子版」 なお、最新単価のみについての記載です。

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202403	202402	202401	202312	202311	202310	202309	202308	202307	202306	202305	202304
農業土木用資材																				
3) 石油製品																				
TKKN28002	アスファルト乳剤	PK-1 PK-2		t		A1	非公表	1,000												
TKKN28003	アスファルト乳剤	PK-3		t		A1	非公表	100												
7 機械資材関係																				
(機器リース)																				
TKKNF06021	グラインダー	180mm	ブレード(刃)別送	日					1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000
TKKNF06022	パイプカッター	エンジンカッター	ブレード(刃)別送	日					1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620	1,620
TKKNF07021	パイプカッター	キールカッターφ900~1500		日					8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190	8,190
TKKNF07021	縦目試験機	FRPM管用φ900		日					7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000
TKKNF07022	縦目試験機	FRPM管用φ1000		日					7,900	7,900	7,900	7,900	7,900	7,900	7,900	7,900	7,900	7,900	7,900	7,900
TKKNF07023	縦目試験機	FRPM管用φ1100		日					8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500	8,500
TKKNF07024	縦目試験機	FRPM管用φ1200		日					9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100	9,100
TKKNF07025	縦目試験機	FRPM管用φ1350		日					9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800	9,800
TKKNF07026	縦目試験機	FRPM管用φ1500		日					10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500	10,500
TKKNF07027	縦目試験機	FRPM管用φ1650		日					15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000	15,000
TKKNF07028	縦目試験機	FRPM管用φ1800		日					16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000	16,000
TKKNF07029	縦目試験機	FRPM管用φ2000		日					17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200
TKKNF07030	縦目試験機	FRPM管用φ2200		日					19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000
TKKNF07031	縦目試験機	FRPM管用φ2400		日					21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000
TKKNF07032	縦目試験機	FRPM管用φ2600		日					22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500
TKKNF07033	縦目試験機	FRPM管用φ2800		日					24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500
TKKNF07034	縦目試験機	FRPM管用φ3000		日					26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000	26,000
TKKNF07041	縦目試験機	ダクトイル管用φ900		日					8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
TKKNF07042	縦目試験機	ダクトイル管用φ1000		日					8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
TKKNF07043	縦目試験機	ダクトイル管用φ1100		日					8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
TKKNF07044	縦目試験機	ダクトイル管用φ1200		日					8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
TKKNF07045	縦目試験機	ダクトイル管用φ1350		日					8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000	8,000
TKKNF07046	縦目試験機	ダクトイル管用φ1500		日					9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500
TKKNF07048	縦目試験機	ダクトイル管用φ1650		日					9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500
TKKNF07049	縦目試験機	ダクトイル管用φ1800		日					9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500
TKKNF07050	縦目試験機	ダクトイル管用φ2000		日					9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500	9,500
TKKNF07051	縦目試験機	ダクトイル管用φ2100		日					11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000
TKKNF07052	縦目試験機	ダクトイル管用φ2200		日					11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000
TKKNF07053	縦目試験機	ダクトイル管用φ2400		日					11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000
TKKNF07054	縦目試験機	ダクトイル管用φ2600		日					11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000
(建設機械器具資料)																				
(価格の適用)																				
建設機械器具賃料金の価格の適用については、次のとおり																				
1. 35%引き(長期割引)を適用している。																				
2. 燃料油消費、運搬費、オペレーター費用は含まない。																				
KHN00001	〈資〉ブルドーザ	湿地、20t級	排出ガス対策型(第1,2次基準機)	日		1	非公表	100												
8 特定測量単価																				
	紙	φ50m/m 十字入		本	3.4級基準点埋設				720	720	720	720	720	720	720	720	720	720	720	720
	ポリエステルフィルム	#500 40cm×49.5cm		枚	確定図作成				368	368	368	368	368	368	368	368	368	368	368	368

調査対象刊行物の凡例 A「web建設物価」 なお、最新単価のみについての記載です。
 (表中の「調査」参照) I「積算資料电子版」 なお、最新単価のみについての記載です。

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202403	202402	202401	202312	202311	202310	202309	202308	202307	202306	202305	202304	
森林土木用資材																					
—	モノレール本機賃料	500kg級、45度、1ヶ月間		台		A	非公表	1,000													
—	モノレール本機賃料	500kg級、45度、2ヶ月間		台		A	非公表	1,000													
—	モノレール本機賃料	500kg級、45度、3ヶ月間		台		A	非公表	1,000													
—	モノレール本機賃料	500kg級、45度、4ヶ月間		台		A	非公表	1,000													
—	モノレール本機賃料	500kg級、45度、5ヶ月間		台		A	非公表	1,000													
—	モノレール本機賃料	500kg級、45度、6ヶ月間		台		A	非公表	1,000													
—	モノレール整備返納費	500kg級、45度、1ヶ月間		式		A	非公表	100													
—	モノレール整備返納費	500kg級、45度、2ヶ月間		式		A	非公表	100													
—	モノレール整備返納費	500kg級、45度、3ヶ月間		式		A	非公表	100													
—	モノレール整備返納費	500kg級、45度、4ヶ月間		式		A	非公表	1,000													
—	モノレール整備返納費	500kg級、45度、5ヶ月間		式		A	非公表	1,000													
—	モノレール整備返納費	500kg級、45度、6ヶ月間		式		A	非公表	1,000													
—	モノレール普通台車賃料	500kg級、1ヶ月間		台		A	非公表	100													
—	モノレール普通台車賃料	500kg級、2ヶ月間		台		A	非公表	100													
—	モノレール普通台車賃料	500kg級、3ヶ月間		台		A	非公表	1,000													
—	モノレール普通台車賃料	500kg級、4ヶ月間		台		A	非公表	1,000													
—	モノレール普通台車賃料	500kg級、5ヶ月間		台		A	非公表	1,000													
—	モノレール普通台車賃料	500kg級、6ヶ月間		台		A	非公表	1,000													
—	モノレールバケット台車賃料	0.2m3、1ヶ月間		台		A	非公表	100													
—	モノレールバケット台車賃料	0.2m3、2ヶ月間		台		A	非公表	1,000													
—	モノレールバケット台車賃料	0.2m3、3ヶ月間		台		A	非公表	1,000													
—	モノレールバケット台車賃料	0.2m3、4ヶ月間		台		A	非公表	1,000													
—	モノレールバケット台車賃料	0.2m3、5ヶ月間		台		A	非公表	1,000													
—	モノレールバケット台車賃料	0.2m3、6ヶ月間		台		A	非公表	1,000													
—	レール賃料(支持台等含む)	500kg級、1ヶ月間		100m		A	非公表	1,000													
—	レール賃料(支持台等含む)	500kg級、2ヶ月間		100m		A	非公表	1,000													
—	レール賃料(支持台等含む)	500kg級、3ヶ月間		100m		A	非公表	1,000													
—	レール賃料(支持台等含む)	500kg級、4ヶ月間		100m		A	非公表	1,000													
—	レール賃料(支持台等含む)	500kg級、5ヶ月間		100m		A	非公表	1,000													
—	レール賃料(支持台等含む)	500kg級、6ヶ月間		100m		A	非公表	1,000													
—	ポイントリース(分岐)	500kg級、1ヶ月間		台		A	非公表	100													
—	ポイントリース(分岐)	500kg級、2ヶ月間		台		A	非公表	100													
—	ポイントリース(分岐)	500kg級、3ヶ月間		台		A	非公表	100													
—	ポイントリース(分岐)	500kg級、4ヶ月間		台		A	非公表	100													
—	ポイントリース(分岐)	500kg級、5ヶ月間		台		A	非公表	100													
—	ポイントリース(分岐)	500kg級、6ヶ月間		台		A	非公表	100													
—	モノレール本機賃料	大型1000kg級、45度、6ヶ月		台		A	非公表	10,000													
—	モノレール整備返納費	大型1000kg級、45度、6ヶ月		式		A	非公表	1,000													
—	モノレール普通台車賃料	大型1000kg級、6ヶ月		台		A	非公表	1,000													
—	モノレールバケット台車賃料	0.3m3、6ヶ月、1420×1200×1100(mm)		台		A	非公表	1,000													
—	レール賃料(支持台等含む)	大型1000kg級、6ヶ月		100m		A	非公表	10,000													
—	ポイントリース(分岐)	大型1000kg級、6ヶ月		台		A	非公表	1,000													
—	立入防止柵(ダム天端幅W=1.5m用)	高1.50m、延長2.10m、支柱間隔1.20m、袖延長0.45m×2		基					35,100	35,100	35,100	35,100	35,100	35,100	35,100	35,100	35,100	35,100	35,100	35,100	
—	立入防止柵(ダム天端幅W=2.0m用)	高1.50m、延長2.60m、支柱間隔1.70m、袖延長0.45m×2		基					35,100	35,100	35,100	35,100	35,100	35,100	35,100	35,100	35,100	35,100	35,100	35,100	
—	立入防止柵(ダム天端幅W=3.0m用)	高1.50m、延長3.60m、支柱間隔1.35m、袖延長0.45m×2		基					39,800	39,800	39,800	39,800	39,800	39,800	39,800	39,800	39,800	39,800	39,800	39,800	
—		完全式金網φ3.2×56mm(300g 亜鉛メッキ鉄線)																			
3	公園関係資材																				
TK502	合成樹脂調合ペイント	J1SK5516 1種 白		kg		A1	非公表	1													
TK506	エッチングプライマー	J1SK5633 1種		kg		A1	非公表	1													
TK507	セメント系下地調整塗材	J1SA6916 2種		kg		1	非公表	0.1													
TK508	耐水研磨剤	≒120～≒180		kg		A1	非公表	0.1													
TK509	塩化ビニル樹脂エナメル	J1SK5582 1種 白		kg		A1	非公表	1													
TK510	塩化ビニル樹脂塗料用シンナー			l		A1	非公表	1													
TK511	オイルステイン			l		A1	非公表	1													
TK512	油性ワニス			l		A1	非公表	1													
TK801	ローリング加工費			m3					33,000	33,000	33,000	33,000	33,000	33,000	33,000	33,000	33,000	33,000	33,000	33,000	
T829D	C U A Z 加圧注入費	JAS K4		m3	薬剤費含				35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	35,000	
4	名板・標識等																				
T8251	堤名板(A型・アルミ軽合金)	400×300×10mm		枚					38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	
T8252	堤名板(B型・アルミ軽合金)	550×400×12mm		枚					45,600	45,600	45,600	45,600	45,600	45,600	45,600	45,600	45,600	45,600	45,600	45,600	
T8253	堤名板(C型・アルミ軽合金)	800×600×15mm		枚					93,100	93,100	93,100	93,100	93,100	93,100	93,100	93,100	93,100	93,100	93,100	93,100	
T8254	堤名板(D型・アルミ軽合金)	250×200×10mm		枚					19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	
T8255	林道名板(A型・アルミ軽合金)	200×150×10mm		枚					12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	
T8256	林道名板(B型・アルミ軽合金)	250×200×10mm		枚					19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	19,900	
T8257	林道名板(C型・アルミ軽合金)	400×300×10mm		枚					38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	38,900	
T8501	山地災害危険地区標識板・支柱付	700×900×2mm(アルミ) 絵図可		組					120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	120,000	
T8502	治山事業標識板・支柱付(R1)	700×900×2mm(アルミ) 図不可		組					78,000	78,000	78,000	78,000	78,000	78,000	78,000	78,000	78,000	78,000	78,000	78,000	
T8503	治山事業標識板・支柱付(R2)	700×900×2mm(アルミ) 絵図可		組					78,000	78,000	78,000	78,000	78,000	78,000	78,000	78,000	78,000	78,000	78,000	78,000	
T8504	治山事業標識板・支柱付(R3)	700×1000×2mm(アルミ) 図不可		組					64,000	64,000	64,000	64,000	64,000	64,000	64,000	64,000	64,000	64,000	64,000	64,000	
T8510	治山大危険標識板・支柱付	1000×1200×2mm(アルミ) 絵図入		組					108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	108,000	
T8511	災害危険区域標識	500×400×2mm(アルミ) 文字のみ		組					24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	24,000	
T8513	林道路線名表示板(A型)	400×300×10mm(アルミ) 支柱補助版付		組					54,000	54,000	54,000	54,000	54,000	54,000	54,000	54,000	54,000	54,000	54,000	54,000	
T8514	林道路線名表示板(B型)	550×400×12mm(アルミ) 支柱補助版付		組					61,000	61,000	61,000	61,0									

調査対象刊行物の凡例 A「web建設物価」 なお、最新単価のみについての記載です。
 (表中の「調査」参照) I「積算資料電子版」 なお、最新単価のみについての記載です。

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202403	202402	202401	202312	202311	202310	202309	202308	202307	202306	202305	202304
森林土木用資材																				
5 コンクリート二次製品																				
T8451	角フリューム	K F 1 5 0 L=2.0m		本					3,410	3,410	3,410	3,410	3,410	3,410	3,410	3,410	3,410	3,410	3,410	3,410
T8452	角フリューム	K F 2 0 0 L=2.0m		本					3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950	3,950
T8453	角フリューム	K F 2 5 0 L=2.0m		本					5,060	5,060	5,060	5,060	5,060	5,060	5,060	5,060	5,060	5,060	5,060	5,060
T8454	角フリューム	K F 3 0 0 L=2.0m		本					6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600	6,600
T8456	角フリューム	K F 4 0 0 L=2.0m		本					11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300	11,300
T8458	角フリューム	K F 5 0 0 L=2.0m		本					16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500
T8461	角フリューム用パット	K F 1 5 0 用 L=0.60m		枚					250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250	250
T8462	角フリューム用パット	K F 2 0 0 用 L=0.75m		枚					310	310	310	310	310	310	310	310	310	310	310	310
T8463	角フリューム用パット	K F 2 5 0 用 L=0.90m		枚					400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400	400
T8464	角フリューム用パット	K F 3 0 0 用 L=1.05m		枚					460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460	460
T8466	角フリューム用パット	K F 4 0 0 用 L=1.40m		枚					630	630	630	630	630	630	630	630	630	630	630	630
T8468	角フリューム用パット	K F 5 0 0 用 L=1.72m		枚					800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800	800
T8262	道路用鉄筋コンクリート側溝300A	300×300×2000mm		本		A1	非公表	10												
T8264	道路用鉄筋コンクリート側溝300A	300×300×500mm		本					2,110	2,110	2,110	2,110	2,110	2,110	2,110	2,110	2,110	2,110	2,110	2,110
6 緑化関係資材																				
T8301	ソイルフェンス	巾33×高さ35×長さ100cm		m		A	非公表	10												
T8302	木製ソイルフェンス	巾40×高さ35×長さ100cm		m					3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000
T8303	人工芝	筋芝(巾7cm・長さ10m)		m		A1	非公表	0.1												
T8304	人工芝	筋芝(巾10cm・長さ10m)		m		A1	非公表	0.1												
T8306	人工芝	張芝(ワラ付)		m2		A1	非公表	1												
T8307	植栽木保護マット	400×500mm・切り込み有		袋					520	520	520	520	520	520	520	520	520	520	520	520
T8361	真竹	14本束・長さ約6m		束		1	非公表	10												
T8362	真竹	8本束・長さ約7m		束		1	非公表	10												
7 肥料																				
T8320	木質堆肥	(20kg入)		袋		A1	非公表	1												
T8321	粒状肥料	10 : 6 : 5 (15kg入)		袋					3,120	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120
T8322	粒状肥料	8 : 9 : 5 (15kg入)		袋					2,760	2,760	2,760	2,760	2,760	2,760	2,760	2,760	2,760	2,760	2,760	2,760
T8324	粒状肥料	20 : 10 : 10 (15kg入)		袋					3,120	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120	3,120
T8326	粒状肥料	6 : 4 : 3 (15kg入)		袋		A1	非公表	10												
T8327	粒状肥料	3 : 6 : 4 (15kg入)		袋		A1	非公表	10												
T8328	固形肥料	6 : 4 : 3 (20kg入)		袋		A1	非公表	10												
T8329	固形肥料	3 : 6 : 4 (20kg入)		袋		A1	非公表	10												
8 苗木																				
T8371	すぎ(実生・2年生)	苗高35~60cm・苗径0.0mm上		100本					8,050	8,050	8,050	8,050	8,050	8,050	8,050	8,050	8,050	8,050	8,050	8,050
T8372	すぎ(実生・3年生)	苗高35~70cm・苗径0.0mm上		100本					9,890	9,890	9,890	9,890	9,890	9,890	9,890	9,890	9,890	9,890	9,890	9,890
T8386	ひのき(実生・2年生)	苗高35~60cm・苗径0.0mm上		100本					9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600
T8374	ひのき(実生・3年生)	苗高35~70cm・苗径7.0mm上		100本					11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500	11,500
T8403	ひのき(挿木・2年生)	苗高45~60cm・苗径0.0mm上		100本					11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000
T8404	ひのき(挿木・3年生)	苗高35~90cm・苗径7.0mm上		100本					11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800
T8375	あかまつ(2年生)	苗高20~50cm・苗径5.0mm上		100本					4,460	4,460	4,460	4,460	4,460	4,460	4,460	4,460	4,460	4,460	4,460	4,460
T8376	くろまつ(2年生)	苗高20~50cm・苗径6.0mm上		100本					4,550	4,550	4,550	4,550	4,550	4,550	4,550	4,550	4,550	4,550	4,550	4,550
T8377	やしやぶし(1年生)	苗高20cm~・苗径4.0mm上		100本					3,680	3,680	3,680	3,680	3,680	3,680	3,680	3,680	3,680	3,680	3,680	3,680
T8378	ひめやしやぶし(1年生)	苗高15cm~・苗径3.5mm上		100本					3,680	3,680	3,680	3,680	3,680	3,680	3,680	3,680	3,680	3,680	3,680	3,680
T8380	ヤマモモ(ポット苗・2年生)	苗高20cm上		100本					17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200	17,200
T8381	ヤマモモ(ポット苗・2年生)	苗高25cm上		100本					19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000	19,000
T8382	ヤマモモ(ポット苗・3年生)	苗高30cm上		100本					25,300	25,300	25,300	25,300	25,300	25,300	25,300	25,300	25,300	25,300	25,300	25,300
T8383	ヤマモモ(ポット苗・3年生)	苗高40cm上		100本					34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000	34,000
T8384	ヤマモモ(ポット苗・3年生)	苗高50cm上		100本					38,200	38,200	38,200	38,200	38,200	38,200	38,200	38,200	38,200	38,200	38,200	38,200
T8420	コナラ(苗齢1~2年)	苗高40cm上・苗径5.0mm		100本					6,490	6,490	6,490	6,490	6,490	6,490	6,490	6,490	6,490	6,490	6,490	6,490
T8421	コナラ(苗齢1~2年)	苗高60cm上・苗径7.0mm		100本					8,530	8,530	8,530	8,530	8,530	8,530	8,530	8,530	8,530	8,530	8,530	8,530
T8422	クヌギ(苗齢1~2年)	苗高40cm上・苗径6.0mm		100本					6,110	6,110	6,110	6,110	6,110	6,110	6,110	6,110	6,110	6,110	6,110	6,110
T8423	クヌギ(苗齢1~2年)	苗高60cm上・苗径8.0mm		100本					8,140	8,140	8,140	8,140	8,140	8,140	8,140	8,140	8,140	8,140	8,140	8,140
T8425	オオシマザクラ(苗齢1~2年)	苗高50cm上		100本					10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300
T8426	オオシマザクラ(苗齢1~2年)	苗高80cm上		100本					12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800
T8430	ケヤキ(苗齢1~2年)	苗高50cm上		100本					9,210	9,210	9,210	9,210	9,210	9,210	9,210	9,210	9,210	9,210	9,210	9,210
T8431	ケヤキ(苗齢1~2年)	苗高80cm上		100本					11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200
T8388	広島スーパーマツ(あか・2年生)	苗高20~50cm・苗径5.0mm上		100本					7,460	7,460	7,460	7,460	7,460	7,460	7,460	7,460	7,460	7,460	7,460	7,460
T8389	広島スーパーマツ(くろ・2年生)	苗高20~50cm・苗径6.0mm上		100本					7,560	7,560	7,560	7,560	7,560	7,560	7,560	7,560	7,560	7,560	7,560	7,560
T8400	広島スーパーマツ(あか・ポット2年)	苗高20~50cm・苗径5.0mm上		100本					18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800	18,800
T8401	広島スーパーマツ(あか・ポット1年)	苗高8cm上		100本					11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000	11,000
T8402	広島スーパーマツ(くろ・ポット2年)	苗高20~50cm・苗径6.0mm上		100本					18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300

対先月比価格上昇: 青塗
 対先月比価格下落: 赤塗

調査対象刊行物の凡例 A「web建設物価」 なお、最新単価のみについての記載です。
 (表中の「調査」参照) I「積算資料電子版」 なお、最新単価のみについての記載です。

CODE	名称	規格1	規格2	単位	適用	調査	区分	有効桁	202403	202402	202401	202312	202311	202310	202309	202308	202307	202306	202305	202304
森林土木用資材																				
9	間伐材																			
	T8200	桧丸太	末口径13cm以下・3m	m3	(県産材)				34.000	34.000	34.000	34.000	34.000	34.000	34.000	34.000	34.000	34.000	34.000	34.000
	-	桧丸太	末口径13cm以下・4m	m3	(県産材)				35.000	35.000	35.000	35.000	35.000	35.000	35.000	35.000	35.000	35.000	35.000	35.000
	T8220	杉丸太	末口径13cm以下・3m	m3	(県産材)				29.000	29.000	29.000	29.000	29.000	29.000	29.000	29.000	29.000	29.000	29.000	29.000
	-	杉丸太	末口径13cm以下・4m	m3	(県産材)				31.000	31.000	31.000	31.000	31.000	31.000	31.000	31.000	31.000	31.000	31.000	31.000
10	作業道関係資材																			
	T8441	簡易横断溝	Aタイプ 200型 スギ材 6組以上	組					19.200	19.200	19.200	19.200	19.200	19.200	19.200	19.200	19.200	19.200	19.200	19.200
	T8442	簡易横断溝	Aタイプ 300型 スギ材 6組以上	組					25.800	25.800	25.800	25.800	25.800	25.800	25.800	25.800	25.800	25.800	25.800	25.800
	T8443	簡易横断溝	Aタイプ 400型 スギ材 6組以上	組					32.300	32.300	32.300	32.300	32.300	32.300	32.300	32.300	32.300	32.300	32.300	32.300
	T8444	簡易横断溝	Aタイプ 200型 スギ材 5組以下	組					20.500	20.500	20.500	20.500	20.500	20.500	20.500	20.500	20.500	20.500	20.500	20.500
	T8445	簡易横断溝	Aタイプ 300型 スギ材 5組以下	組					27.100	27.100	27.100	27.100	27.100	27.100	27.100	27.100	27.100	27.100	27.100	27.100
	T8446	簡易横断溝	Aタイプ 400型 スギ材 5組以下	組					33.200	33.200	33.200	33.200	33.200	33.200	33.200	33.200	33.200	33.200	33.200	33.200
	T8447	簡易横断溝	Bタイプ 200型 スギ材	組					13.500	13.500	13.500	13.500	13.500	13.500	13.500	13.500	13.500	13.500	13.500	13.500
	T8448	簡易横断溝	Bタイプ 300型 スギ材	組					18.800	18.800	18.800	18.800	18.800	18.800	18.800	18.800	18.800	18.800	18.800	18.800
	T8449	簡易横断溝	Bタイプ 400型 スギ材	組					25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000	25.000
11	建設機械器具賃料金																			
	MR250	小型不整地運搬車	クローラ油圧ダンプ0.5t	日					2.730	2.730	2.730	2.730	2.730	2.730	2.730	2.730	2.730	2.730	2.730	2.730
12	業務委託諸資材																			
	K2482	木杭	4.5×4.5×45cm	本	弾性波探査				80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80	80
	K2489	木杭(杉角材)	6cm×6cm×2m	本	降水量観測：設置				600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600	600
	K3421	絶縁テープ		個	弾性波探査				55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55
	K3422	発破母線		m	弾性波探査	A1	非公表	1												
	K3423	受振ケーブル		m	弾性波探査				1.870	1.870	1.870	1.870	1.870	1.870	1.870	1.870	1.870	1.870	1.870	1.870
	K3424	電話線		m	弾性波探査				15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3	15.3
	K2523	ビニールテープ		個	電気検層				55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55	55
	K2275	塩化ナトリウム		kg					67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67	67
	K2635	インバー線	30m巻	巻	地表伸縮計				5.400	5.400	5.400	5.400	5.400	5.400	5.400	5.400	5.400	5.400	5.400	5.400