資材 区分 1	資材 区分 2	資材 区分 3	名称	規格	単位	単価 R6.4	単価 R7.4	備考	情報開示請求	情報 公開 (HP)
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝 T-25	300×300×1000mm 257kg/本	本	24,200	24,200	内陸部単価 MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝 T-25	300×400×1000mm 309kg/本	本	29,000	29,000	内陸部単価 MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝 T-25	300×500×1000mm 373kg/本	本	33,900	33,900	内陸部単価 MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝 T-25	350×350×1000mm 296kg/本	本	28,300	28,300	内陸部単価 MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝 T-25	400×400×1000mm 339kg/本	本	30,700	30,700	内陸部単価 MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝 T-25	400×500×1000mm 405kg/本	本	36,700	36,700	内陸部単価 MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝 T-25	450×450×1000mm 412kg/本	本	39,200	39,200	内陸部単価 MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝 T-25	500×500×1000mm 463kg/本	本	42,000	42,000	内陸部単価 MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝 T-25	300×300×2000mm 514kg/本	本	40,200	40,200	内陸部単価 MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝 T-25	300×400×2000mm 618kg/本	本	48,400	48,400	内陸部単価 MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝 T-25	300×500×2000mm 746kg/本	本	56,400	56,400	内陸部単価 MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝 T-25	350×350×2000mm 593kg/本	本	47,100	47,100	内陸部単価 MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝 T-25	400×400×2000mm 677kg/本	本	51,300	51,300	内陸部単価 MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝 T-25	400×500×2000mm 809kg/本	本	61,200	61,200	内陸部単価 MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝 T-25	450×450×2000mm 824kg/本	本	65,300	65,300	内陸部単価 MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝 T-25	500×500×2000mm 925kg/本	本	70,200	70,200	内陸部単価 MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝 T-25	300×300×1000mm 257kg/本	本	26,600	26,600	沿岸部単価 MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝 T-25	300×400×1000mm 309kg/本	本	31,900	31,900	沿岸部単価 MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝 T-25	300×500×1000mm 373kg/本	本	37,200	37,200	沿岸部単価 MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝 T-25	350×350×1000mm 296kg/本	本	31,100	31,100	沿岸部単価 MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝 T-25	400×400×1000mm 339kg/本	本	33,700	33,700	沿岸部単価 MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝 T-25	400×500×1000mm 405kg/本	本	40,300	40,300	沿岸部単価 MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝 T-25	450×450×1000mm 412kg/本	本	43,100	43,100	沿岸部単価 MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝 T-25	500×500×1000mm 463kg/本	本	46,200	46,200	沿岸部単価 MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝 T-25	300×300×2000mm 514kg/本	本	44,200	44,200	沿岸部単価 MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝 T-25	300×400×2000mm 618kg/本	本	53,200	53,200	沿岸部単価 MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝 T-25	300×500×2000mm 746kg/本	本	62,000	62,000	沿岸部単価 MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝 T-25	350×350×2000mm 593kg/本	本	51,800	51,800	沿岸部単価 MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝 T-25	400×400×2000mm 677kg/本	本	56,400	56,400	沿岸部単価 MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝 T-25	400×500×2000mm 809kg/本	本	67,300	67,300	沿岸部単価 MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝 T-25	450×450×2000mm 824kg/本	本	71,800	71,800	沿岸部単価 MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝 T-25	500×500×2000mm 925kg/本	本	77,200	77,200	沿岸部単価 MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝(縦断勾配付) T-25	300×300×1000mm 263kg/本	本	22,200	22,200	DUグレート(岩手大丸コンクリート㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝(縦断勾配付) T-25	300×350×1000mm 292kg/本	本	24,700	24,700	DUグレート(岩手大丸コンクリート㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝(縦断勾配付) T-25	400×400×1000mm 310kg/本	本	26,300	26,300	DUグレート(岩手大丸コンクリート㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝(縦断勾配付) T-25	400×450×1000mm 339kg/本	本	28,700	28,700	DUグレート(岩手大丸コンクリート㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝(縦断勾配付) T-25	500×500×1000mm 372kg/本	本	31,400	31,400	DUグレート(岩手大丸コンクリート㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝(縦断勾配付) T-25	500×550×1000mm 402kg/本	本	34,000	34,000	DUグレート(岩手大丸コンクリート㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝(縦断勾配付) T-25	300×300×2000mm 525kg/本	本	37,100	37,100	DUグレート(岩手大丸コンクリート㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝(縦断勾配付) T-25	300×350×2000mm 583kg/本	本	41,200	41,200	DUグレート(岩手大丸コンクリート㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝(縦断勾配付) T-25	400×400×2000mm 620kg/本	本	43,800	43,800	DUグレート(岩手大丸コンクリート㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝(縦断勾配付) T-25	400×450×2000mm 678kg/本	本	47,900	47,900	DUグレート(岩手大丸コンクリート㈱)	可	公開
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝(縦断勾配付) T-25	500×500×2000mm 743kg/本	本	52,500	52,500	DUグレート(岩手大丸コンクリート㈱)	可	公開

資材 区分 1	資材 区分 2	資材 区分 3	名称	規格	単位	単価 R6.4	単価 R7.4	備考	情報開示請求	情報 公開 (HP)
一般	土木資材	横断溝	横断用側溝(縦断勾配付) T-25	500×550×2000mm 803kg/本	本	56,700	56,700	DUグレート(岩手大丸コンクリート㈱)	可	公開
一般	鋼材·鋼製品	ク゛レーチンク゛	グレーチング(縦断勾配付き横断用側溝用)	300用 T-25 33kg/枚	枚	26,400	26,400	DUグレート(岩手大丸コンクリート㈱)	可	公開
一般	鋼材·鋼製品	グレーチング	グレーチング(縦断勾配付き横断用側溝用)	400用 T-25 45kg/枚	枚	35,700	35,700	DUグレート(岩手大丸コンクリート㈱)	可	公開
一般	鋼材·鋼製品	ク゛レーチンク゛	グレーチング(縦断勾配付き横断用側溝用)	500用 T-25 61kg/枚	枚	45,700	45,700	DUグレート(岩手大丸コンクリート㈱)	可	公開
一般	鋼材·鋼製品	ク゛レーチンク゛	グレーチング(横断用側溝用)	300用 T-25 35.2kg/枚	枚	29,700	29,700	MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	鋼材·鋼製品	ク゛レーチンク゛	グレーチング(横断用側溝用)	350用 T-25 46.0kg/枚	枚	35,200	35,200	MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	鋼材·鋼製品	ク゛レーチンク゛	グレーチング(横断用側溝用)	400用 T-25 51.1kg/枚	枚	38,300	38,300	MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	鋼材·鋼製品	ク゛レーチンク゛	グレーチング(横断用側溝用)	450用 T-25 67.6kg/枚	枚	49,600	49,600	MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	鋼材·鋼製品	グレーチング	グレーチング(横断用側溝用)	500用 T-25 73.5kg/枚	枚	54,500	54,500	MUグレート(前田製管㈱)	可	公開
一般	土木資材	L型擁壁	プレキャストL型擁壁(車道用)	H=1.50m L=1.00m	本	33,600	36,500	平均重量 571 kg/本	可	公開
一般	土木資材	L型擁壁	プレキャストL型擁壁(車道用)	H=1.75m L=1.00m	本	42,700	46,300	平均重量 729 kg/本	可	公開
一般	土木資材	L型擁壁	プレキャストL型擁壁(車道用)	H=2.00m L=1.00m	本	49,100	53,100	平均重量 855 kg/本	可	公開
一般	土木資材	L型擁壁	プレキャストL型擁壁(車道用)	H=2.25m L=1.00m	本	59,700	64,800	平均重量 1059 kg/本	可	公開
一般	土木資材	L型擁壁	プレキャストL型擁壁(車道用)	H=2.50m L=1.00m	本	69,800	76,000	平均重量 1211 kg/本	可	公開
一般	土木資材	L型擁壁	プレキャストL型擁壁(車道用)	H=2.75m L=1.00m	本	89,300	96,700	平均重量 1520 kg/本	可	公開
一般	土木資材	L型擁壁	プレキャストL型擁壁(車道用)	H=3.00m L=1.00m	本	98,600	106,500	平均重量 1692 kg/本	可	公開
一般	土木資材	その他	油圧大型ブレーカチゼル	800kg級 芯有り 9~12t級用	本	333,000	333,000		可	公開
一般	土木資材	その他	油圧大型ブレーカチゼル	1300kg級 芯有り 19~22t級用	本	439,800	439,800		可	公開
一般	土木資材	その他	チェーンオイル	チェンソー用(一般オイル)	リツトル	468	486	オールシーズン又は春・秋用 18L缶	可	公開
一般	土木資材	その他	チェーンオイル	チェンソー用(生分解オイル)	リツ トル	622	611	オールシーズン又は春・秋用 18L缶	可	公開
一般	土木資材	その他	大型ブロック	50A型 800×1250×500	個	25,700	25,700	パラレルフォーム美山	可	公開
一般	土木資材	その他	大型ブロック	50B型 800×625×500	個	15,500	15,500	パラレルフォーム美山	可	公開
一般	土木資材	その他	大型ブロック	50C型 400×1250×500	個	15,500	15,500	パラレルフォーム美山	可	公開
一般	土木資材	その他	大型ブロック	50D型 400×625×500	個	7,700	7,700	パラレルフォーム美山	可	公開
一般	土木資材	その他	大型ブロック	75A型 800×1250×750	個	-	-	パラレルフォームⅡ美山	可	公開
一般	土木資材	その他	大型ブロック	75B型 800×625×750	個	15,900	15,900	パラレルフォームⅡ美山	可	公開
一般	土木資材	その他	大型ブロック	75C型 400×1250×750	個	15,900	15,900	パラレルフォームⅡ美山	可	公開
一般	土木資材	その他	大型ブロック	75D型 400×625×750	個	7,900	7,900	パラレルフォームⅡ美山	可	公開
一般	土木資材	その他	大型ブロック	100A型 800×1250×1000	個	=	-	パラレルフォームⅡ美山	可	公開
一般	土木資材	その他	大型ブロック	100B型 800×625×1000	個	17,300	17,300	パラレルフォームⅡ美山	可	公開
一般	土木資材	その他	大型ブロック	100C型 400×1250×1000	個	17,300	17,300	パラレルフォームⅡ美山	可	公開
一般	土木資材	その他	大型ブロック	100D型 400×625×1000	個	8,700	8,700	パラレルフォームⅡ美山	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端調整材(調整トップマットS)	φ 6.0*5.0 200*250目 1800*2500	ユニット	36,300	36,300	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端調整材(調整トップマットS)	φ 6.0*5.0 200*250目 1800*3000	ユニット	37,600	37,600	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端調整材(調整トップマットS)	φ 6.0*5.0 200*250目 1800*3500	ユニット	38,800	38,800	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端調整材(調整トップマットS)	φ 6.0*5.0 200*250目 1800*4000	ユニット	=	-	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端調整材(調整トップマットS)	φ 6.0*5.0 200*250目 1800*4500	ユニット	41,100	41,100	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端調整材(調整トップマットS)	φ 6.0*5.0 200*250目 1800*5000	ユニット	42,900	42,900	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端調整材(調整トップマットS)	φ 6.0*5.0 200*250目 1800*5500	ユニット	46,300	46,300	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端調整材(調整トップマットS)	φ 6.0*5.0 200*250目 1800*6000	ユニット	48,100	48,100	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端調整材(調整トップ・マットS)	φ 6.0*5.0 200*250目 1800*6500	ユニット	49,900	49,900	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端調整材(調整トップマットS)	φ 6.0*5.0 200*250目 1800*7000	ユニット	51,700	51,700	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端調整材(調整トップ・マットSハーフ)	φ 6.0*5.0 200*250目 800*2500	ユニット	19,500	19,500	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開

資材 区分 1	資材 区分 2	資材 区分 3	名称	規格	単位	単価 R6.4	単価 R7.4	備考	情報開示請求	情報 公開 (HP)
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端調整材(調整トップ・マットSハーフ)	φ 6.0*5.0 200*250目 800*3000	ユニット	20,300	20,300	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端調整材(調整トップ・マットSハーフ)	φ 6.0*5.0 200*250目 800*3500	ユニット	21,200	21,200	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端調整材(調整トップマットSハーフ)	φ 6.0*5.0 200*250目 800*4000	ユニット	21,900	21,900	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端調整材(調整トップマットSハーフ)	φ 6.0*5.0 200*250目 800*4500	ユニット	22,700	22,700	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端調整材(調整トップ・マットSハーフ)	φ 6.0*5.0 200*250目 800*5000	ユニット	23,600	23,600	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端調整材(調整トップ・マットSハーフ)	φ 6.0*5.0 200*250目 800*5500	ユニット	26,300	26,300	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端調整材(調整トップマットSハーフ)	φ 6.0*5.0 200*250目 800*6000	ユニット	27,100	27,100	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端調整材(調整トップマットSハーフ)	φ 6.0*5.0 200*250目 800*6500	ユニット	27,900	27,900	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端調整材(調整トップマットSハーフ)	φ 6.0*5.0 200*250目 800*7000	ユニット	28,700	28,700	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端部材(トップマットS)	φ 6.0*5.0 200*250目 1800*2500	ユニット	26,200	26,200	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端部材(トップマットS)	φ 6.0*5.0 200*250目 1800*3000	ユニット	27,900	27,900	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端部材(トップマットS)	φ 6.0*5.0 200*250目 1800*3500	ユニット	29,700	29,700	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端部材(トップマットS)	φ 6.0*5.0 200*250目 1800*4000	ユニット	31,500	31,500	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端部材(トップマットS)	φ 6.0*5.0 200*250目 1800*4500	ユニット	32,900	32,900	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端部材(トップマットS)	φ 6.0*5.0 200*250目 1800*5000	ユニット	34,600	34,600	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端部材(トップマットS)	φ 6.0*5.0 200*250目 1800*5500	ユニット	37,200	37,200	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端部材(トップマットS)	φ 6.0*5.0 200*250目 1800*6000	ユニット	39,000	39,000	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端部材(トップマットS)	φ 6.0*5.0 200*250目 1800*6500	ユニット	40,800	40,800	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端部材(トップマットS)	φ 6.0*5.0 200*250目 1800*7000	ユニット	42,500	42,500	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端部材(トップマットS)	φ 7.5*6.0 200*250目 1800*4000	ユニット	40,300	40,300	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端部材(トップマットSハーフ)	φ 6.0*5.0 200*250目 800*2500	ユニット	13,600	13,600	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端部材(トップマットSハーフ)	φ 6.0*5.0 200*250目 800*3000	ユニット	14,400	14,400	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端部材(トップマットSハーフ)	φ 6.0*5.0 200*250目 800*3500	ユニット	15,000	15,000	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端部材(トップマットSハーフ)	φ 6.0*5.0 200*250目 800*4000	ユニット	16,100	16,100	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端部材(トップマットSハーフ)	φ 6.0*5.0 200*250目 800*4500	ユニット	17,000	17,000	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端部材(トップマットSハーフ)	φ 6.0*5.0 200*250目 800*5000	ユニット	17,600	17,600	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端部材(トップマットSハーフ)	φ 6.0*5.0 200*250目 800*5500	ユニット	19,500	19,500	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端部材(トップマットSハーフ)	φ 6.0*5.0 200*250目 800*6000	ユニット	20,300	20,300	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端部材(トップマットSハーフ)	φ 6.0*5.0 200*250目 800*6500	ユニット	21,100	21,100	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端部材(トップマットSハーフ)	φ 6.0*5.0 200*250目 800*7000	ユニット	21,900	21,900	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端部材(トップマットSハーフ)	φ 7.5*6.0 200*250目 800*4000	ユニット	20,300	20,300	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットS)	φ 6.0*5.0 200*250目 1800*1500	ユニット	17,100	17,100	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットS)	φ 6.0*5.0 200*250目 1800*2000	ユニット	18,600	18,600	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットS)	φ 6.0*5.0 200*250目 1800*2500	ユニット	-	-	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットS)	φ 6.0*5.0 200*250目 1800*3000	ユニット	-	-	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットS)	φ 6.0*5.0 200*250目 1800*3500	ユニット	23,700	23,700	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットS)	φ 6.0*5.0 200*250目 1800*4000	ユニット	_	_	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットS)	φ 6.0*5.0 200*250目 1800*4500	ユニット	-	ı	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットS)	φ 6.0*5.0 200*250目 1800*5000	ユニット	27,300	27,300	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットS)	φ 6.0*5.0 200*250目 1800*5500	ユニット	30,600	30,600	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットS)	φ 6.0*5.0 200*250目 1800*6000	ユニット		-	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットS)	φ 6.0*5.0 200*250目 1800*6500	ユニット	34,200	34,200	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットS)	φ 6.0*5.0 200*250目 1800*7000	ユニット	36,000	36,000	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開

資材 区分 1	資材 区分 2	資材 区分 3	名称	規格	単位	単価 R6.4	単価 R7.4	備考	情報開示請求	情報 公開 (HP)
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットS)	φ7.5*6.0 200*250目 1800*4000	ユニット	-	-	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットS)	φ7.5*6.0 200*250目 1800*4500	ユニット	36,500	36,500	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットS)	φ7.5*6.0 200*250目 1800*5000	ユニット	38,900	38,900	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットS)	φ7.5*6.0 200*250目 1800*5500	ユニット	43,900	43,900	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットS)	φ 7.5*6.0 200*250目 1800*6000	ユニット	46,200	46,200	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットS)	φ 7.5*6.0 200*250目 1800*6500	ユニット	48,600	48,600	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットS)	φ 7.5*6.0 200*250目 1800*7000	ユニット	51,000	51,000	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットS)	φ 9.0*7.5 200*250 目 1800*4000	ユニット	45,500	45,500	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットS)	φ 9.0*7.5 200*250 目 1800*4500	ユニット	49,300	49,300	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットS)	φ 9.0*7.5 200*250 目 1800*5000	ユニット	53,000	53,000	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットS)	φ 9.0*7.5 200*250 目 1800*5500	ユニット	60,300	60,300	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットS)	φ 9.0*7.5 200*250 目 1800*6000	ユニット	63,900	63,900	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットS)	φ 9.0*7.5 200*250 目 1800*6500	ユニット	67,300	67,300	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットS)	φ 9.0*7.5 200*250 目 1800*7000	ユニット	70,800	70,800	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットSハーフ)	φ 6.0*5.0 200*250目 800*1500	ユニット	8,820	8,820	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットSハーフ)	φ 6.0*5.0 200*250目 800*2000	ユニット	9,630	9,630	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットSハーフ)	φ 6.0*5.0 200*250目 800*2500	ユニット	10,600	10,600	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットSハーフ)	φ 6.0*5.0 200*250目 800*3000	ユニット	11,500	11,500	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットSハーフ)	φ 6.0*5.0 200*250目 800*3500	ユニット	12,300	12,300	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットSハーフ)	φ 6.0*5.0 200*250目 800*4000	ユニット	13,000	13,000	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットSハーフ)	φ 6.0*5.0 200*250目 800*4500	ユニット	13,800	13,800	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットSハーフ)	φ 6.0*5.0 200*250目 800*5000	ユニット	14,500	14,500	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットSハーフ)	φ 6.0*5.0 200*250目 800*5500	ユニット	16,400	16,400	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットSハーフ)	φ 6.0*5.0 200*250目 800*6000	ユニット	17,200	17,200	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットSハーフ)	φ 6.0*5.0 200*250目 800*6500	ユニット	18,000	18,000	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットSハーフ)	φ 6.0*5.0 200*250目 800*7000	ユニット	18,800	18,800	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットSハーフ)	φ 7.5*6.0 200*250目 800*4000	ユニット	17,200	17,200	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットSハーフ)	φ 7.5*6.0 200*250目 800*4500	ユニット	18,500	18,500	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットSハーフ)	φ 7.5*6.0 200*250目 800*5000	ユニット	19,800	19,800	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットSハーフ)	φ 7.5*6.0 200*250目 800*5500	ユニット	22,400	22,400	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットSハーフ)	φ 7.5*6.0 200*250目 800*6000	ユニット	23,500	23,500	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットSハーフ)	φ 7.5*6.0 200*250目 800*6500	ユニット	24,700	24,700	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットSハーフ)	φ 7.5*6.0 200*250目 800*7000	ユニット	26,000	26,000	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットSハーフ)	φ 9.0*7.5 200*250目 800*4000	ユニット	23,100	23,100	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットSハーフ)	φ 9.0*7.5 200*250目 800*4500	ユニット	25,000	25,000	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットSハーフ)	φ 9.0*7.5 200*250目 800*5000	ユニット	26,500	26,500	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットSハーフ)	φ 9.0*7.5 200*250目 800*5500	ユニット	30,200	30,200	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットSハーフ)	φ 9.0*7.5 200*250目 800*6000	ユニット	32,000	32,000	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットSハーフ)	φ 9.0*7.5 200*250目 800*6500	ユニット	33,800	33,800	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材(ワイヤーマットSハーフ)	φ 9.0*7.5 200*250目 800*7000	ユニット	35,500	35,500	現場車上渡し 補強土壁(ワイヤーウォール60)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端調整材	φ 6.0*5.0 200*150目 1800*1500	ユニット	31,500	31,500	現場車上渡し 補強土壁(ミニワイヤー01)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端調整材	φ 6.0*5.0 200*150目 1800*2000	ユニット	33,300	33,300	現場車上渡し 補強土壁(ミニワイヤー01)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端調整材	φ 6.0*5.0 200*150目 1800*2500	ユニット	34,500	34,500	現場車上渡し 補強土壁(ミニワイヤー01)資材	可	公開

資材 区分 1	資材 区分 2	資材 区分 3	名称	規格	単位	単価 R6.4	単価 R7.4	備考	情報開示請求	情報 公開 (HP)
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端調整材	φ 6.0*5.0 200*150目 1800*3000	ユニット	35,800	35,800	現場車上渡し 補強土壁(ミニワイヤー01)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端調整材	φ 6.0*5.0 200*150 目 800*1500	ユニット	16,800	16,800	現場車上渡し 補強土壁(ミニワイヤー01)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端調整材	φ 6.0*5.0 200*150 目 800*2000	ユニット	17,600	17,600	現場車上渡し 補強土壁(ミニワイヤー01)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端調整材	φ 6.0*5.0 200*150 目 800*2500	ユニット	18,400	18,400	現場車上渡し 補強土壁(ミニワイヤー01)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端調整材	φ 6.0*5.0 200*150 目 800*3000	ユニット	19,000	19,000	現場車上渡し 補強土壁(ミニワイヤー01)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端部材	φ 6.0*5.0 200*150 目 1800*1500	ユニット	20,500	20,500	現場車上渡し 補強土壁(ミニワイヤー01)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端部材	φ 6.0*5.0 200*150目 1800*2000	ユニット	22,100	22,100	現場車上渡し 補強土壁(ミニワイヤー01)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端部材	φ 6.0*5.0 200*150目 1800*2500	ユニット	23,400	23,400	現場車上渡し 補強土壁(ミニワイヤー01)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端部材	φ 6.0*5.0 200*150目 1800*3000	ユニット	25,000	25,000	現場車上渡し 補強土壁(ミニワイヤー01)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端部材	φ 6.0*5.0 200*150目 800*1500	ユニット	10,800	10,800	現場車上渡し 補強土壁(ミニワイヤー01)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端部材	φ 6.0*5.0 200*150目 800*2000	ユニット	11,500	11,500	現場車上渡し 補強土壁(ミニワイヤー01)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端部材	φ 6.0*5.0 200*150目 800*2500	ユニット	12,300	12,300	現場車上渡し 補強土壁(ミニワイヤー01)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	壁面天端部材	φ 6.0*5.0 200*150目 800*3000	ユニット	12,800	12,800	現場車上渡し 補強土壁(ミニワイヤー01)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材	φ 6.0*5.0 200*150目 1800*1500	ユニット	16,000	16,000	現場車上渡し 補強土壁(ミニワイヤー01)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材	φ 6.0*5.0 200*150目 1800*2000	ユニット	17,500	17,500	現場車上渡し 補強土壁(ミニワイヤー01)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材	φ 6.0*5.0 200*150目 1800*2500	ユニット	18,800	18,800	現場車上渡し 補強土壁(ミニワイヤー01)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材	φ 6.0*5.0 200*150 目 1800*3000	ユニット	20,500	20,500	現場車上渡し 補強土壁(ミニワイヤー01)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材	φ 6.0*5.0 200*150 目 800*1500	ユニット	8,370	8,370	現場車上渡し 補強土壁(ミニワイヤー01)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材	φ 6.0*5.0 200*150 目 800*2000	ユニット	9,360	9,360	現場車上渡し 補強土壁(ミニワイヤー01)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材	φ 6.0*5.0 200*150 目 800*2500	ユニット	9,810	9,810	現場車上渡し 補強土壁(ミニワイヤー01)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鉄筋補強材	φ 6.0*5.0 200*150 目 800*3000	ユニット	10,600	10,600	現場車上渡し 補強土壁(ミニワイヤー01)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鋼製壁面材(エキスパンドメタルタイプ)	3分勾配用 H600*L2000緑化マット付	組	16,800	*	現場車上渡し 補強土壁(テンサー)資材 市場性なし	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鋼製壁面材(エキスパンドメタルタイプ)	3分勾配用 H600*L1000緑化マット付	組	8,410	*	現場車上渡し 補強土壁(テンサー)資材 市場性なし	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鋼製壁面材(溶接金網タイプ)	3分勾配用 H600*L2000緑化マット付	組	14,500	15,300	現場車上渡し 補強土壁(テンサー)資材	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鋼製壁面材(溶接金網タイプ)	3分勾配用 H600*L1000緑化マット付	組	*	*	現場車上渡し 補強土壁(テンサー)資材 市場性なし	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	連結材	補強材SR用 L1.0m	本	*	*	現場車上渡し 補強土壁(テンサー)資材 市場性なし	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鋼製壁面材	H600*L2000 植生シート含み	セット	12,700	12,700	現場車上渡し 補強土壁(トリグリッド)資材 フラットパネル	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	鋼製壁面材	H600*L1000 植生シート含み	セット	*	*	現場車上渡し 補強土壁(トリグリッド)資材 市場性なし	可	公開
一般	土木資材	補強土壁	天端部材	L=1000	m	400	400	現場車上渡し 補強土壁(トリグリッド)資材	可	公開
一般	その他	苗木	スギ	2年生 特大 特1号	本	105	105	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	スギ	2年生 大 特2号	本	103	103	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	スギ	2年生 中 特3号	本	92	92	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	スギ	3年生以上 特大 3号	本	150	150	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	スギ	3年生以上 大 4号	本	149	149	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	スギ	3年生以上 中 5号	本	137	137	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	スギ	3年生以上 小 6号	本	91	91	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	アカマツ	2年生以上 特大 3号	本	69	69	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	アカマツ	2年生以上 大 4号	本	67	67	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	アカマツ	2年生以上 中 5号	本	63	63	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	カラマツ	2年生以上 大 3号	本	143	143	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	カラマツ	2年生以上 中 4号	本	125	125	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	カラマツ	2年生以上 小 特5号	本	119	119	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	ヒノキ	3年生以上 特大 3号	本	152	152	苗畑渡価格	可	公開

資材 区分 1	資材 区分 2	資材 区分 3	名称	規格	単位	単価 R6.4	単価 R7.4	備考	情報開示請求	情報 公開 (HP)
一般	その他	苗木	ヒノキ	3年生以上 大 4号	本	150	150	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	ヒノキ	3年生以上 中 5号	本	138	138	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	コナラ	45cm	本	130	130	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	コナラ	60cm	本	140	140	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	コナラ	80cm	本	150	150	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	コナラ	100cm	本	160	160	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	ミズナラ	45cm	本	130	130	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	ミズナラ	60cm	本	140	140	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	ミズナラ	80cm	本	150	150	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	ミズナラ	100cm	本	160	160	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	クヌギ	45cm	本	240	240	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	クヌギ	60cm	本	270	270	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	クヌギ	80cm	本	300	300	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	ケヤキ	80cm	本	160	*	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	ケヤキ	100cm	本	210	*	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	スギ(コンテナ苗)	45cm以上	本	206	206	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	スギ(コンテナ苗)	35cm以上	本	191	191	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	スギ(コンテナ苗)	30cm以上	本	175	175	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	カラマツ(コンテナ苗)	45cm以上	本	206	206	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	カラマツ(コンテナ苗)	35cm以上	本	191	191	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	カラマツ(コンテナ苗)	30cm以上	本	175	175	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	アカマツ(コンテナ苗)	45cm以上	本	206	206	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	アカマツ(コンテナ苗)	35cm以上	本	191	191	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	アカマツ(コンテナ苗)	30cm以上	本	175	175	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	クロマツ(コンテナ苗)	2年生以上 海岸防災林用	本	206	206	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	少花粉スギ(コンテナさし木)	35cm以上	本	310	310	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	少花粉スギ(コンテナさし木)	30cm以上	本	281	281	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	少花粉スギ(コンテナ苗)	実生苗 35cm以上	本	245	245	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	少花粉スギ(コンテナ苗)	実生苗 30cm以上	本	231		苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	アカマツ(コンテナ苗)	2年生以上 海岸防災林用	本	206	206	苗畑渡価格	可	公開
一般	その他	苗木	苗木運搬費	海岸防災林用苗木	本	5	5		可	公開
一般	その他	林業用肥料	肥料 普通林用	N10:P6:K5	袋	2,150	2,200	15kg/袋	可	公開
一般	その他	林業用肥料	肥料 瘠地林用	N8:P9:K5	袋	2,240		15kg/袋	可	公開
一般	その他	林業用肥料	肥料 普通林用	N15:P10:K7	袋	2,570		15kg/袋	可	公開
一般	その他	林業用肥料	肥料 普通林用	N6:P4:K3	袋	3,980	3,940	20kg/袋	可	公開
一般	その他	林業用肥料	肥料 瘠地林用	N3:P6:K4	袋	4,210		20kg/袋	可	公開
一般	その他	林業用肥料	肥料 普通林用	N12:P8:K6	袋	4,140		15kg/袋	可	公開
一般	土木資材	その他	パネル式木製残存型枠	L=1800~2000mm t=35~40mm	m2	5,840	5,950		可	公開
一般	土木資材	その他	治山工事用堤名板	青銅合金鋳造 縦250*横300*厚13	枚	51,500	51,000		可	公開
一般	その他	木製品	木製路面排水材	A-200型	基	21,500	21,700		可	公開
一般	その他	木製品	木製路面排水材	A-300型	基	27,300	27,500		可	公開
一般	その他	木製品	木製路面排水材	A-400型	基	32,600	32,900		可	公開
一般	その他	木製品	木製路面排水材	B-200型	基	12,800	12,900		可	公開

資材 区分 1	資材 区分 2	資材 区分 3	名称	規格	単位	単価 R6.4	単価 R7.4	備考	情報開示請求	情報 公開 (HP)
一般	その他	木製品	木製路面排水材	B-300型	基	18,000	18,100		可	公開
一般	その他	木製品	木製路面排水材	B-400型	基	23,500	23,700		可	公開
一般	その他	木製品	木製路面排水材	C-200型	基	23,900	24,100		可	公開
一般	その他	木製品	木製路面排水材	C-300型	基	31,300	31,600		可	公開
一般	その他	木製品	木製路面排水材	C-400型	基	37,300	37,600		可	公開
一般	その他	木製品	木製案内板	支柱等: 丸棒加工材 案内板:アルミ板660*860	基	155,000	168,000		可	公開
一般	その他	木製品	木製水路工	2mタイプ 半割皮剥4面落材	基	13,500	14,100		可	公開
一般	その他	木製品	木製水路工	1mタイプ 半割皮剥4面落材	基	9,000	9,600		可	公開
一般	その他	木製品	木製階段(1.0mタイプ)	薬液注入材 杭φ100*600 横木100*1000	段	9,400	9,800		可	公開
一般	その他	木製品	木製階段(1.5mタイプ)	薬液注入材 杭φ100*600 横木100*1500	段	10,700	11,200		可	公開
一般	その他	木製品	木製階段(2.0mタイプ)	薬液注入材 杭φ100*600 横木100*2000	段	12,300	12,800		可	公開
一般	その他	木製品	木製視線誘導標	薬液注入材 φ60 L=830mm φ110両面反射体	本	7,100	8,200		可	公開
一般	その他	木製品	木製デリネーター	間伐材 φ60 L=1150mm	基	11,500	11,500		可	公開
一般	その他	木製品	木製デリネーター用サヤ管	サヤ管(土中建て込み用) 内径φ77 L=690mm	本	2,500	2,500		可	公開
一般	その他	木製品	木製デリネーター用サヤ管	サヤ管(コンクリート建て込み用) 内径φ77 L=340mm	本	2,000	2,000		可	公開
一般	その他	木製品	木製転落防止柵(柵高0.9m)	薬液注入材 支柱 φ 130*1300 横木 φ 90*1450	m	9,900	10,200		可	公開
一般	その他	木製品	木製転落防止柵(柵高1.1m)	薬液注入材 支柱φ150*1550 横木φ100*1950	m	13,500	11,200		可	公開
一般	その他	木製品	木製転落防止柵(柵高1.2m・格子付き)	薬液注入材 支柱 φ 150*1700 横木 φ 100*1950 格子 φ 60*820	m	21,000	21,400		可	公開
一般	その他	木製品	木製砂箱	滑り止め用砂入	基	67,000	68,000		可	公開
一般	その他	木製品	木製車止め	薬液注入材 支柱 φ 150 基礎プロック付き	基	26,500	23,000		可	公開
一般	その他	木製品	林道標柱	1500*150*150 埋設部防腐処理4面文字入り	基	84,600	87,500	埋設深含む支柱高2000	可	公開
一般	その他	木製品	木柵工	丸棒加工材 φ10 杭間隔0.75m 柵高0.45m	m	4,129	3,323		可	公開
一般	その他	木製品	簡易木柵工	丸棒加工材 φ10 控木間隔0.7m 柵高0.5m	基	19,015	20,610		可	公開
一般	その他	木製品	木製吐口保護工	丸棒加工材 φ10	基	26,040	30,400		可	公開
一般	その他	木製品	木製根固工	丸棒加工材 φ10	基	39,355	48,340		可	公開
一般	その他	木製品	木製工事標示看板用枠	W=1.10m 支柱 φ 100 横木 φ 80	基	13,800	14,600		可	公開
一般	その他	木製品	木製工事標示看板用枠	W=0.55m 支柱 φ 100 横木 φ 80	基	13,100	14,000		可	公開
一般	その他	木製品	木製測量杭	間伐材等 L=45cm □3cm	本	144	*		可	公開
一般	その他	木製品	木製測量杭	間伐材等 L=45cm □6cm	本	197	*		可	公開
一般	土木資材	その他	路盤補強材	立体ハニカム高密度ポリエチレン板 H=100mm	m2	3,380	3,450		可	公開
一般	その他	木材等	先削加工費	丸棒·防腐加工丸太 10cm以下	本	156	161		可	公開
一般	その他	木材等	先削加工費	丸棒·防腐加工丸太 12cm以上	本	236	242		可	公開
一般	その他	木材等	面取加工費	丸棒·防腐加工丸太 10cm以下	本	163	171		可	公開
一般	その他	木材等	面取加工費	丸棒·防腐加工丸太 12cm以上	本	256	272		可	公開
一般	その他	木材等	穴開加工費	丸棒·防腐加工丸太	孔	163	171		可	公開
一般	その他	木材等	座掘加工費(丸座)	丸棒·防腐加工丸太	孔	250	252		可	公開
一般	その他	木材等	座掘加工費(角座)	丸棒·防腐加工丸太	孔	290	283		可	公開
一般	その他	木材等	先削加工費	皮剥·皮付丸太 10cm以下	本	150	160		可	公開
一般	その他	木材等	先削加工費	皮剥·皮付丸太 12cm以上	本	230	240		可	公開
一般	その他	木材等	穴開加工費	皮剥・皮付丸太・タイコ落丸太	孔	170	180		可	公開
一般	その他	木材等	座掘加工費	皮剥・皮付丸太・タイコ落丸太	孔	230	240		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=0.5m	本	277	246		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=0.6m	本	311	283		可	公開

資材 区分 1	資材 区分 2	資材 区分 3	名称	規格	単位	単価 R6.4	単価 R7.4	備考	情報 開示 請求	情報 公開 (HP)
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=0.7m	本	321	303		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=0.8m	本	366	341		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=0.9m	本	399	363		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=1.0m	本	465	422		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=1.1m	本	510	455		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=1.2m	本	555	498		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=1.3m	本	600	536		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=1.4m	本	644	563		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=1.5m	本	666	579		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=1.6m	本	677	590		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=1.8m	本	699	611		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=2.0m	本	721	632		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=2.1m	本	810	723		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=2.2m	本	866	791		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=2.3m	本	987	888		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=2.4m	本	1,020	920		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=2.5m	本	1,140	997		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=2.6m	本	1,180	1,050		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=3.0m	本	1,190	1,090		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=3.5m	本	1,360	1,200		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=3.6m	本	1,390	1,220		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=4.0m	本	1,430	1,250		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=0.5m	本	500	410		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=0.6m	本	588	495		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=0.7m	本	526	526		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=0.8m	本	593	590		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=0.9m	本	765	650		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=1.0m	本	855	731		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=1.1m	本	932	790		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=1.2m	本	1,020	865		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=1.3m	本	1,110	921		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=1.4m	本	1,180	965		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=1.5m	本	1,240	1,010		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=1.6m	本	1,270	1,040		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=1.8m	本	1,320	1,080		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=2.0m	本	1,330	1,100		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=2.1m	本	1,350	1,360		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=2.2m	本	1,410	1,410		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=2.3m	本	1,570	1,560		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=2.4m	本	1,650	1,630		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=2.5m	本	2,140	1,790		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=2.6m	本	1,920	1,900		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=3.0m	本	1,950	1,940		可	公開

資材 区分 1	資材 区分 2	資材 区分 3	名称	規格	単位	単価 R6.4	単価 R7.4	備考	情報 開示 請求	情報 公開 (HP)
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=3.5m	本	2,540	2,140		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=3.6m	本	2,610	2,200		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=4.0m	本	2,650	2,230		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=0.5m	本	600	496		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=0.6m	本	721	602		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=0.7m	本	643	638		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=0.8m	本	733	725		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=0.9m	本	932	790		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=1.0m	本	1,040	887		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=1.1m	本	1,140	967		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=1.2m	本	1,260	1,060		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=1.3m	本	1,350	1,120		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=1.4m	本	1,460	1,210		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=1.5m	本	1,500	1,250		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=1.6m	本	1,540	1,280		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=1.8m	本	1,580	1,310		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=2.0m	本	1,630	1,370		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=2.1m	本	1,860	1,570		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=2.2m	本	1,950	1,640		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=2.3m	本	1,930	1,910		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=2.4m	本	2,000	1,980		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=2.5m	本	2,600	2,170		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=2.6m	本	2,350	2,330		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=3.0m	本	2,370	2,360		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=3.5m	本	3,100	2,600		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=3.6m	本	3,190	2,670		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=4.0m	本	3,240	2,720		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=0.5m	本	821	668		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=0.6m	本	954	781		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=0.7m	本	853	837		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=0.8m	本	970	955		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=0.9m	本	1,060	1,030		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=1.0m	本	1,190	1,150		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=1.1m	本	1,310	1,270		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=1.2m	本	1,650	1,390		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=1.3m	本	1,770	1,480		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=1.4m	本	1,920	1,580		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=1.5m	本	1,970	1,650		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=1.6m	本	2,010	1,680		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=1.8m	本	2,090	1,730		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=2.0m	本	2,140	1,770		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=2.1m	本	2,450	1,950		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=2.2m	本	2,560	2,150		可	公開

資材 区分 1	資材 区分 2	資材 区分 3	名称	規格	単位	単価 R6.4	単価 R7.4	備考	情報開示請求	情報 公開 (HP)
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=2.3m	本	2,540	2,470		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=2.4m	本	2,640	2,570		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=2.5m	本	3,410	2,800		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=2.6m	本	3,550	2,940		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=3.0m	本	3,120	3,050		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=3.5m	本	4,080	3,370		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=3.6m	本	4,190	3,460		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=4.0m	本	4,260	3,520		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=0.5m	本	1,150	926		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=0.6m	本	1,330	1,080		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=0.7m	本	1,180	1,150		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=0.8m	本	1,340	1,310		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=0.9m	本	1,700	1,430		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=1.0m	本	1,900	1,590		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=1.1m	本	2,110	1,760		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=1.2m	本	2,310	1,930		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=1.3m	本	2,480	2,040		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=1.4m	本	2,680	2,180		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=1.5m	本	2,760	2,290		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=1.6m	本	2,820	2,330		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=1.8m	本	2,930	2,400		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=2.0m	本	2,990	2,450		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=2.1m	本	3,430	2,810		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=2.2m	本	3,120	3,040		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=2.3m	本	4,080	3,420		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=2.4m	本	4,230	3,560		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=2.5m	本	4,780	3,900		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=2.6m	本	4,970	4,040		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=3.0m	本	4,340	4,230		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=3.5m	本	5,710	4,670		口	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=3.6m	本	5,870	4,800		口	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=4.0m	本	5,960	4,880		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=0.5m	本	1,470	1,210		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=0.6m	本	1,770	1,460		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=0.7m	本	1,630	1,610		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=0.8m	本	1,830	1,780		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=0.9m	本	2,030	1,950		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=1.0m	本	2,260	2,180		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=1.1m	本	2,490	2,390		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=1.2m	本	2,700	2,600		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=1.3m	本	2,910	2,790		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=1.4m	本	3,590	2,970		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=1.5m	本	3,240	3,100		可	公開

資材 区分 1	資材 区分 2	資材 区分 3	名称	規格	単位	単価 R6.4	単価 R7.4	備考	情報 開示 請求	情報 公開 (HP)
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=1.6m	本	3,320	3,180		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=1.8m	本	3,940	3,250		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=2.0m	本	4,010	3,320		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=2.1m	本	4,170	4,090		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=2.2m	本	4,360	4,270		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=2.3m	本	4,810	4,640		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=2.4m	本	5,030	4,840		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=2.5m	本	6,430	5,310		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=2.6m	本	5,850	5,630		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=3.0m	本	5,920	5,730		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=3.5m	本	7,670	6,340		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=3.6m	本	7,880	6,510		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=4.0m	本	8,020	6,630		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=0.5m	本	1,760	1,350		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=0.6m	本	2,130	1,640		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=0.7m	本	2,160	1,750		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=0.8m	本	2,460	1,990		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=0.9m	本	2,760	2,230		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=1.0m	本	3,070	2,480		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=1.1m	本	3,380	2,730		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=1.2m	本	3,680	2,980		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=1.3m	本	3,990	3,230		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=1.4m	本	4,290	3,470		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=1.5m	本	4,440	3,640		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=1.6m	本	3,960	3,790		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=1.8m	本	4,180	4,050		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=2.0m	本	4,350	4,270		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=2.1m	本	4,870	4,730		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=2.2m	本	5,110	4,950		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=2.3m	本	5,690	5,440		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=2.4m	本	5,940	5,680		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=2.5m	本	7,670	6,210		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=2.6m	本	7,970	6,440		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=3.0m	本	7,060	6,830		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=3.5m	本	8,130	7,880		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=3.6m	本	8,370	8,110		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=4.0m	本	8,700	8,550		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=0.5m	本	2,170	1,670		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=0.6m	本	2,600	2,000		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=0.7m	本	2,650	2,140		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=0.8m	本	3,020	2,450		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=0.9m	本	3,410	2,740		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=1.0m	本	3,790	3,060		可	公開

資材 区分 1	資材 区分 2	資材 区分 3	名称	規格	単位	単価 R6.4	単価 R7.4	備考	情報開示請求	情報 公開 (HP)
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=1.1m	本	4,170	3,370		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=1.2m	本	4,540	3,680		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=1.3m	本	4,930	3,990		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=1.4m	本	5,300	4,290		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=1.5m	本	5,480	4,490		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=1.6m	本	4,890	4,680		口	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=1.8m	本	5,170	5,010		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=2.0m	本	5,370	5,280		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=2.1m	本	6,020	5,840		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=2.2m	本	6,310	6,120		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=2.3m	本	7,020	6,720		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=2.4m	本	7,330	7,010		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=2.5m	本	9,460	7,650		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=2.6m	本	9,850	8,130		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=3.0m	本	8,710	8,420		口	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=3.5m	本	10,000	9,730		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=3.6m	本	10,300	10,000		可	公開
一般	その他	木材等	皮剥丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=4.0m	本	10,700	10,500		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=0.5m	本	404	415		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=0.6m	本	447	469		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=0.7m	本	461	480		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=0.8m	本	533	554		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=0.9m	本	565	601		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=1.0m	本	728	741		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=1.1m	本	789	803		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=1.2m	本	863	883		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=1.3m	本	948	964		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=1.4m	本	1,010	1,020		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=1.5m	本	1,040	1,060		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=1.6m	本	1,090	1,110		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=1.8m	本	1,140	1,160		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=2.0m	本	1,200	1,220		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=2.1m	本	1,340	1,360		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=2.2m	本	1,460	1,470		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=2.3m	本	1,550	1,580		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=2.4m	本	1,620	1,650		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=2.5m	本	1,780	1,810		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=2.6m	本	1,880	1,910		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=3.0m	本	1,930	1,960		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=3.5m	本	2,220	2,260		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=3.6m	本	2,290	2,330		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=4.0m	本	2,400	2,430		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=0.5m	本	777	792		可	公開

資材 区分 1	資材 区分 2	資材 区分 3	名称	規格	単位	単価 R6.4	単価 R7.4	備考	情報開示請求	情報 公開 (HP)
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=0.6m	本	926	941		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=0.7m	本	993	1,010		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=0.8m	本	1,130	1,140		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=0.9m	本	1,260	1,280		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=1.0m	本	1,410	1,430		口	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=1.1m	本	1,540	1,560		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=1.2m	本	1,680	1,700		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=1.3m	本	1,820	1,860		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=1.4m	本	1,960	1,990		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=1.5m	本	2,040	2,070		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=1.6m	本	2,130	2,150		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=1.8m	本	2,250	2,280		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=2.0m	本	2,370	2,390		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=2.1m	本	2,630	2,660		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=2.2m	本	2,860	2,870		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=2.3m	本	3,040	3,090		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=2.4m	本	3,190	3,220		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=2.5m	本	3,490	3,550		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=2.6m	本	3,630	3,680		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=3.0m	本	3,800	3,840		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=3.5m	本	4,380	4,430		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=3.6m	本	4,510	4,570		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=4.0m	本	4,720	4,770		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=0.5m	本	960	980		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=0.6m	本	1,130	1,150		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=0.7m	本	1,220	1,250		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=0.8m	本	1,380	1,400		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=0.9m	本	1,540	1,570		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=1.0m	本	1,710	1,740		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=1.1m	本	1,890	1,920		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=1.2m	本	2,060	2,090		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=1.3m	本	2,200	2,240		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=1.4m	本	2,410	2,450		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=1.5m	本	2,500	2,540		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=1.6m	本	2,600	2,630		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=1.8m	本	2,770	2,800		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=2.0m	本	2,900	2,930		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=2.1m	本	3,240	3,270		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=2.2m	本	3,510	3,520		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=2.3m	本	3,740	3,790		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=2.4m	本	3,900	3,950		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=2.5m	本	4,290	4,350		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=2.6m	本	4,460	4,520		可	公開

資材 区分 1	資材 区分 2	資材 区分 3	名称	規格	単位	単価 R6.4	単価 R7.4	備考	情報開示請求	情報 公開 (HP)
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=3.0m	本	5,120	5,070		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=3.5m	本	5,370	5,430		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=3.6m	本	5,530	5,600		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=4.0m	本	5,780	5,840		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=0.5m	本	1,230	1,220		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=0.6m	本	1,470	1,470		口	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=0.7m	本	1,570	1,570		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=0.8m	本	1,800	1,790		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=0.9m	本	2,010	2,000		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=1.0m	本	2,240	2,230		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=1.1m	本	2,460	2,450		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=1.2m	本	2,760	2,780		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=1.3m	本	2,940	2,950		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=1.4m	本	3,140	3,120		口	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=1.5m	本	3,250	3,230		口	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=1.6m	本	3,400	3,380		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=1.8m	本	3,630	3,600		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=2.0m	本	3,830	3,790		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=2.1m	本	4,230	4,200		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=2.2m	本	4,600	4,520		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=2.3m	本	4,890	4,850		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=2.4m	本	5,100	5,070		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=2.5m	本	5,590	5,550		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=2.6m	本	5,830	5,790		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=3.0m	本	6,120	6,070		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=3.5m	本	7,050	6,990		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=3.6m	本	7,240	7,180		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=4.0m	本	7,620	7,540		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=0.5m	本	1,700	1,690		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=0.6m	本	2,050	2,030		口	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=0.7m	本	2,190	2,160		口	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=0.8m	本	2,500	2,470		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=0.9m	本	2,790	2,760		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=1.0m	本	3,120	3,080		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=1.1m	本	3,420	3,380		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=1.2m	本	3,730	3,690		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=1.3m	本	4,070	4,050		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=1.4m	本	4,360	4,310		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=1.5m	本	4,510	4,470		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=1.6m	本	4,730	4,670		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=1.8m	本	5,040	4,980		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=2.0m	本	5,300	5,230		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=2.1m	本	5,880	5,810		可	公開

資材 区分 1	資材 区分 2	資材 区分 3	名称	規格	単位	単価 R6.4	単価 R7.4	備考	情報開示請求	情報 公開 (HP)
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=2.2m	本	6,390	6,250		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=2.3m	本	6,800	6,720		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=2.4m	本	7,090	7,010		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=2.5m	本	7,770	7,680		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=2.6m	本	8,090	8,000		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=3.0m	本	8,500	8,390		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=3.5m	本	9,800	9,670		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=3.6m	本	10,000	9,940		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=4.0m	本	10,500	10,400		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=0.5m	本	2,230	2,150		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=0.6m	本	2,660	2,570		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=0.7m	本	2,830	2,730		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=0.8m	本	3,230	3,110		口	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=0.9m	本	3,630	3,500		口	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=1.0m	本	4,040	3,890		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=1.1m	本	4,440	4,280		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=1.2m	本	4,840	4,670		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=1.3m	本	5,250	5,060		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=1.4m	本	5,660	5,450		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=1.5m	本	5,900	5,680		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=1.6m	本	6,140	5,920		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=1.8m	本	6,540	6,290		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=2.0m	本	6,880	6,610		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=2.1m	本	7,640	7,350		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=2.2m	本	8,310	7,930		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=2.3m	本	8,810	8,480		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=2.4m	本	9,200	8,860		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=2.5m	本	10,100	9,730		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=2.6m	本	10,400	10,100		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=3.0m	本	11,000	10,600		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=3.5m	本	12,700	12,200		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=3.6m	本	13,000	12,500		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=4.0m	本	13,700	13,200		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=0.5m	本	2,700	2,600		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=0.6m	本	3,240	3,130		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=0.7m	本	3,450	3,320		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=0.8m	本	3,940	3,790		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=0.9m	本	4,430	4,270		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=1.0m	本	4,900	4,720		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=1.1m	本	5,390	5,190		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=1.2m	本	5,880	5,670		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=1.3m	本	6,400	6,160		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=1.4m	本	6,880	6,630		可	公開

資材 区分 1	資材 区分 2	資材 区分 3	名称	規格	単位	単価 R6.4	単価 R7.4	備考	情報開示請求	情報 公開 (HP)
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=1.5m	本	7,200	6,930		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=1.6m	本	7,470	7,190		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=1.8m	本	7,980	7,670		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=2.0m	本	8,380	8,050		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=2.1m	本	9,310	8,950		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=2.2m	本	10,100	9,670		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=2.3m	本	10,700	10,300		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=2.4m	本	11,200	10,700		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=2.5m	本	12,200	11,800		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=2.6m	本	12,700	12,300		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=3.0m	本	13,400	12,900		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=3.5m	本	15,400	14,900		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=3.6m	本	15,900	15,300		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=4.0m	本	16,700	16,100		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=0.5m	本	3,330	3,210		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=0.6m	本	3,990	3,850		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=0.7m	本	4,250	4,090		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=0.8m	本	4,850	4,670		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=0.9m	本	5,460	5,250		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=1.0m	本	6,060	5,840		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=1.1m	本	6,670	6,420		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=1.2m	本	7,280	7,000		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=1.3m	本	7,890	7,600		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=1.4m	本	8,490	8,180		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=1.5m	本	8,880	8,550		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=1.6m	本	9,220	8,880		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=1.8m	本	9,850	9,480		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=2.0m	本	10,300	9,950		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=2.1m	本	11,500	11,200		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=2.2m	本	12,700	12,300		口	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=2.3m	本	13,300	12,900		口	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=2.4m	本	14,100	13,700		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=2.5m	本	15,200	14,600		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=2.6m	本	15,700	15,100		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=3.0m	本	16,500	15,900		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=3.5m	本	19,100	18,400		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=3.6m	本	19,600	18,900		可	公開
一般	その他	木材等	防腐処理丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=4.0m	本	20,600	19,800		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=0.5m	本	303	319		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=0.6m	本	344	367		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=0.7m	本	354	373		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=0.8m	本	407	432		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=0.9m	本	445	474		可	公開

資材 区分 1	資材 区分 2	資材 区分 3	名称	規格	単位	単価 R6.4	単価 R7.4	備考	情報開示請求	情報 公開 (HP)
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=1.0m	本	513	545		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=1.1m	本	559	594		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=1.2m	本	605	637		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=1.3m	本	658	696		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=1.4m	本	704	745		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=1.5m	本	732	772		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=1.6m	本	745	788		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=1.8m	本	768	815		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=2.0m	本	788	832		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=2.1m	本	892	945		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=2.2m	本	949	1,000		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=2.3m	本	1,070	1,130		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=2.4m	本	1,110	1,180		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=2.5m	本	1,250	1,320		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=2.6m	本	1,300	1,380		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=3.0m	本	1,340	1,440		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=3.5m	本	1,490	1,580		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=3.6m	本	1,530	1,620		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=4.0m	本	1,560	1,650		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=0.5m	本	547	578		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=0.6m	本	644	680		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=0.7m	本	656	696		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=0.8m	本	747	793		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=0.9m	本	844	896		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=1.0m	本	938	994		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=1.1m	本	1,020	1,080		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=1.2m	本	1,120	1,180		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=1.3m	本	1,220	1,290		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=1.4m	本	1,300	1,370		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=1.5m	本	1,350	1,430		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=1.6m	本	1,390	1,470		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=1.8m	本	1,440	1,520		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=2.0m	本	1,460	1,540		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=2.1m	本	1,660	1,760		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=2.2m	本	1,740	1,840		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=2.3m	本	1,980	2,090		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=2.4m	本	2,070	2,190		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=2.5m	本	2,330	2,460		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=2.6m	本	2,420	2,560		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=3.0m	本	2,430	2,570		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=3.5m	本	2,780	2,930		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=3.6m	本	2,860	3,020		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=4.0m	本	2,900	3,060		可	公開

資材 区分 1	資材 区分 2	資材 区分 3	名称	規格	単位	単価 R6.4	単価 R7.4	備考	情報 開示 請求	情報 公開 (HP)
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=0.5m	本	658	696		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=0.6m	本	788	832		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=0.7m	本	801	847		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=0.8m	本	919	967		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=0.9m	本	1,020	1,080		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=1.0m	本	1,140	1,200		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=1.1m	本	1,250	1,320		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=1.2m	本	1,380	1,450		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=1.3m	本	1,480	1,560		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=1.4m	本	1,600	1,690		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=1.5m	本	1,650	1,740		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=1.6m	本	1,680	1,780		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=1.8m	本	1,740	1,840		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=2.0m	本	1,780	1,880		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=2.1m	本	2,040	2,160		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=2.2m	本	2,140	2,260		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=2.3m	本	2,420	2,560		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=2.4m	本	2,530	2,670		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=2.5m	本	2,850	3,010		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=2.6m	本	2,960	3,120		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=3.0m	本	2,970	3,130		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=3.5m	本	3,400	3,580		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=3.6m	本	3,490	3,690		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=4.0m	本	3,540	3,740		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=0.5m	本	844	865		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=0.6m	本	989	1,010		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=0.7m	本	1,000	1,020		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=0.8m	本	1,140	1,170		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=0.9m	本	1,270	1,310		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=1.0m	本	1,410	1,450		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=1.1m	本	1,560	1,610		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=1.2m	本	1,710	1,760		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=1.3m	本	1,840	1,890		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=1.4m	本	1,990	2,040		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=1.5m	本	2,050	2,100		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=1.6m	本	2,090	2,150		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=1.8m	本	2,170	2,240		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=2.0m	本	2,220	2,270		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=2.1m	本	2,540	2,620		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=2.2m	本	2,660	2,730		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=2.3m	本	3,020	3,110		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=2.4m	本	3,140	3,230		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=2.5m	本	3,540	3,640		可	公開

資材 区分 1	資材 区分 2	資材 区分 3	名称	規格	単位	単価 R6.4	単価 R7.4	備考	情報開示請求	情報 公開 (HP)
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=2.6m	本	3,680	3,790		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=3.0m	本	3,690	3,790		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=3.5m	本	4,230	4,350		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=3.6m	本	4,350	4,470		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=4.0m	本	4,420	4,540		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=0.5m	本	1,160	1,180		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=0.6m	本	1,360	1,390		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=0.7m	本	1,380	1,420		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=0.8m	本	1,580	1,620		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=0.9m	本	1,760	1,800		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=1.0m	本	1,970	2,010		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=1.1m	本	2,170	2,210		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=1.2m	本	2,370	2,420		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=1.3m	本	2,550	2,610		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=1.4m	本	2,760	2,820		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=1.5m	本	2,840	2,910		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=1.6m	本	2,910	2,980		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=1.8m	本	3,020	3,090		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=2.0m	本	3,080	3,140		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=2.1m	本	3,530	3,600		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=2.2m	本	3,690	3,770		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=2.3m	本	4,200	4,290		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=2.4m	本	4,360	4,470		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=2.5m	本	4,920	5,020		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=2.6m	本	5,110	5,220		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=3.0m	本	5,120	5,240		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=3.5m	本	5,880	6,010		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=3.6m	本	6,040	6,170		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=4.0m	本	6,130	6,270		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=0.5m	本	1,470	1,460		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=0.6m	本	1,770	1,750		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=0.7m	本	1,790	1,770		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=0.8m	本	2,050	2,020		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=0.9m	本	2,310	2,280		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=1.0m	本	2,570	2,540		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=1.1m	本	2,830	2,800		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=1.2m	本	3,080	3,040		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=1.3m	本	3,340	3,300		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=1.4m	本	3,590	3,550		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=1.5m	本	3,710	3,670		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=1.6m	本	3,810	3,760		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=1.8m	本	3,940	3,900		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=2.0m	本	4,010	3,960		可	公開

資材 区分 1	資材 区分 2	資材 区分 3	名称	規格	単位	単価 R6.4	単価 R7.4	備考	情報開示請求	情報 公開 (HP)
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=2.1m	本	4,600	4,540		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=2.2m	本	4,830	4,770		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=2.3m	本	5,470	5,410		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=2.4m	本	5,710	5,640		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=2.5m	本	6,420	6,340		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=2.6m	本	6,670	6,590		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=3.0m	本	6,680	6,600		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=3.5m	本	7,670	7,580		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=3.6m	本	7,880	7,790		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=4.0m	本	8,010	7,920		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=0.5m	本	1,760	1,740		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=0.6m	本	2,100	2,060		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=0.7m	本	2,160	2,130		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=0.8m	本	2,460	2,430		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=0.9m	本	2,760	2,720		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=1.0m	本	3,070	3,030		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=1.1m	本	3,380	3,340		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=1.2m	本	3,680	3,630		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=1.3m	本	3,990	3,940		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=1.4m	本	4,290	4,240		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=1.5m	本	4,440	4,380		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=1.6m	本	4,550	4,490		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=1.8m	本	4,710	4,650		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=2.0m	本	4,790	4,730		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=2.1m	本	5,490	5,420		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=2.2m	本	5,750	5,690		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=2.3m	本	6,540	6,460		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=2.4m	本	6,810	6,730		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=2.5m	本	7,670	7,570		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=2.6m	本	7,970	7,870		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=3.0m	本	7,990	7,890		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=3.5m	本	9,150	9,030		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=3.6m	本	9,420	9,310		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=4.0m	本	9,580	9,470		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=0.5m	本	2,170	2,140		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=0.6m	本	2,600	2,570		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=0.7m	本	2,680	2,670		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=0.8m	本	3,020	2,990		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=0.9m	本	3,410	3,370		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=1.0m	本	3,780	3,740		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=1.1m	本	4,160	4,110		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=1.2m	本	4,540	4,490		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=1.3m	本	4,930	4,870		可	公開

資材 区分 1	資材 区分 2	資材 区分 3	名称	規格	単位	単価 R6.4	単価 R7.4	備考	情報開示請求	情報 公開 (HP)
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=1.4m	本	5,300	5,230		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=1.5m	本	5,470	5,410		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=1.6m	本	5,620	5,550		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=1.8m	本	5,820	5,750		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=2.0m	本	5,910	5,840		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=2.1m	本	6,880	6,850		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=2.2m	本	7,390	7,450		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=2.3m	本	8,170	8,130		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=2.4m	本	8,720	8,780		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=2.5m	本	9,500	9,420		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=2.6m	本	9,840	9,720		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=3.0m	本	10,000	10,000		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=3.5m	本	11,300	11,100		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=3.6m	本	11,600	11,400		可	公開
一般	その他	木材等	丸棒加工丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=4.0m	本	11,800	11,600		可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=0.5m	本	497	373	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=0.6m	本	531	421	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=0.7m	本	543	447	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=0.8m	本	590	496	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=0.9m	本	546	533	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=1.0m	本	694	579	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=1.1m	本	741	628	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=1.2m	本	686	666	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=1.3m	本	729	710	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=1.4m	本	775	759	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=1.5m	本	806	796	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=1.6m	本	816	807	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=1.8m	本	832	819	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=2.0m	本	851	836	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=2.1m	本	936	919	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=2.2m	本	1,000	993	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=2.3m	本	1,110	1,100	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=2.4m	本	1,150	1,140	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=2.5m	本	1,270	1,260	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=2.6m	本	1,300	1,290	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=3.0m	本	1,320	1,310	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=3.5m	本	1,510	1,520	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=3.6m	本	1,560	1,590	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=6cm L=4.0m	本	1,590	1,620	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=0.5m	本	730	592	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=0.6m	本	823	679	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=0.7m	本	729	710	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=0.8m	本	818	807	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開

資材 区分 1	資材 区分 2	資材 区分 3	名称	規格	単位	単価 R6.4	単価 R7.4	備考	情報開示請求	情報 公開 (HP)
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=0.9m	本	908	905	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=1.0m	本	979	963	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=1.1m	本	1,050	1,040	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=1.2m	本	1,140	1,130	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=1.3m	本	1,220	1,210	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=1.4m	本	1,300	1,290	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=1.5m	本	1,360	1,360	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=1.6m	本	1,390	1,380	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=1.8m	本	1,430	1,420	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=2.0m	本	1,440	1,430	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=2.1m	本	1,620	1,620	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=2.2m	本	1,690	1,700	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=2.3m	本	1,910	1,910	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=2.4m	本	2,000	2,000	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=2.5m	本	2,230	2,240	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=2.6m	本	2,300	2,310	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=3.0m	本	2,370	2,400	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=3.5m	本	2,660	2,690	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=3.6m	本	2,770	2,820	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=9cm L=4.0m	本	2,810	2,880	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=0.5m	本	834	680	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=0.6m	本	964	791	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=0.7m	本	974	816	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=0.8m	本	972	961	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=0.9m	本	1,060	1,050	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=1.0m	本	1,140	1,120	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=1.1m	本	1,240	1,230	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=1.2m	本	1,360	1,340	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=1.3m	本	1,450	1,440	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=1.4m	本	1,550	1,540	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=1.5m	本	1,610	1,610	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=1.6m	本	1,640	1,630	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=1.8m	本	1,680	1,670	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=2.0m	本	1,760	1,760	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=2.1m	本	1,940	1,930	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=2.2m	本	2,010	1,990	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=2.3m	本	2,230	2,190	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=2.4m	本	2,380	2,370	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=2.5m	本	2,660	2,660	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=2.6m	本	2,740	2,720	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=3.0m	本	2,760	2,750	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=3.5m	本	3,230	3,290	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=3.6m	本	3,310	3,360	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開

資材 区分 1	資材 区分 2	資材 区分 3	名称	規格	単位	単価 R6.4	単価 R7.4	備考	情報開示請求	情報 公開 (HP)
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=10cm L=4.0m	本	3,370	3,420	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=0.5m	本	1,060	884	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=0.6m	本	1,040	1,010	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=0.7m	本	1,090	1,090	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=0.8m	本	1,230	1,220	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=0.9m	本	1,360	1,360	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=1.0m	本	1,470	1,460	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=1.1m	本	1,610	1,600	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=1.2m	本	1,750	1,740	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=1.3m	本	1,870	1,860	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=1.4m	本	2,010	2,010	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=1.5m	本	2,070	2,070	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=1.6m	本	2,120	2,130	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=1.8m	本	2,180	2,180	径級はタイコ挟みの厚み寸法	口	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=2.0m	本	2,230	2,230	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=2.1m	本	2,530	2,540	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=2.2m	本	2,640	2,650	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=2.3m	本	2,980	3,000	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=2.4m	本	3,100	3,120	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=2.5m	本	3,470	3,480	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=2.6m	本	3,570	3,570	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=3.0m	本	3,600	3,610	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=3.5m	本	4,210	4,290	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=3.6m	本	4,330	4,430	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=12cm L=4.0m	本	4,410	4,520	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=0.5m	本	1,230	1,200	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=0.6m	本	1,420	1,400	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=0.7m	本	1,480	1,480	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=0.8m	本	1,680	1,700	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=0.9m	本	1,860	1,890	径級はタイコ挟みの厚み寸法	口	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=1.0m	本	2,010	2,020	径級はタイコ挟みの厚み寸法	口	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=1.1m	本	2,210	2,220	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=1.2m	本	2,410	2,420	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=1.3m	本	2,580	2,600	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=1.4m	本	2,780	2,800	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=1.5m	本	2,890	2,940	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=1.6m	本	2,950	2,990	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=1.8m	本	3,030	3,070	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=2.0m	本	3,090	3,120	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=2.1m	本	3,650	3,770	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=2.2m	本	3,770	3,880	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=2.3m	本	4,170	4,220	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=2.4m	本	4,340	4,420	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開

資材 区分 1	資材 区分 2	資材 区分 3	名称	規格	単位	単価 R6.4	単価 R7.4	備考	情報開示請求	情報 公開 (HP)
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=2.5m	本	4,850	4,910	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=2.6m	本	5,050	5,140	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=3.0m	本	5,140	5,270	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=3.5m	本	5,890	6,060	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=3.6m	本	6,070	6,250	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=14cm L=4.0m	本	6,180	6,380	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=0.5m	本	1,750	1,410	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=0.6m	本	2,070	1,670	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=0.7m	本	1,890	1,860	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=0.8m	本	2,100	2,030	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=0.9m	本	2,350	2,270	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=1.0m	本	2,550	2,450	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=1.1m	本	2,790	2,680	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=1.2m	本	3,020	2,910	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=1.3m	本	3,270	3,150	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=1.4m	本	3,500	3,380	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=1.5m	本	3,650	3,540	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=1.6m	本	3,730	3,610	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=1.8m	本	3,840	3,700	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=2.0m	本	3,900	3,770	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=2.1m	本	4,710	4,700	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=2.2m	本	4,920	4,910	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=2.3m	本	5,470	5,410	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=2.4m	本	5,720	5,660	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=2.5m	本	6,280	6,140	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=2.6m	本	6,600	6,500	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=3.0m	本	6,740	6,730	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=3.5m	本	7,480	7,340	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=3.6m	本	7,690	7,550	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=16cm L=4.0m	本	7,840	7,700	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=0.5m	本	2,060	1,690	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=0.6m	本	2,440	1,990	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=0.7m	本	2,200	2,140	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=0.8m	本	2,500	2,440	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=0.9m	本	2,790	2,730	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=1.0m	本	3,030	2,930	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=1.1m	本	3,330	3,220	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=1.2m	本	3,610	3,500	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=1.3m	本	3,900	3,770	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=1.4m	本	4,210	4,090	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=1.5m	本	4,320	4,180	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=1.6m	本	4,440	4,300	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=1.8m	本	4,590	4,460	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開

資材 区分 1	資材 区分 2	資材 区分 3	名称	規格	単位	単価 R6.4	単価 R7.4	備考	情報 開示 請求	情報 公開 (HP)
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=2.0m	本	4,670	4,530	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=2.1m	本	5,320	5,170	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=2.2m	本	5,720	5,650	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=2.3m	本	6,310	6,130	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=2.4m	本	6,580	6,400	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=2.5m	本	7,380	7,180	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=2.6m	本	7,620	7,370	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=3.0m	本	7,660	7,430	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=3.5m	本	8,850	8,650	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=3.6m	本	9,240	9,110	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=18cm L=4.0m	本	9,410	9,300	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=0.5m	本	2,200	2,130	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=0.6m	本	2,770	2,770	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=0.7m	本	2,820	2,840	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=0.8m	本	3,090	3,060	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=0.9m	本	3,460	3,410	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=1.0m	本	3,800	3,740	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=1.1m	本	4,170	4,090	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=1.2m	本	4,530	4,460	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=1.3m	本	4,870	4,760	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=1.4m	本	5,210	5,090	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=1.5m	本	5,430	5,340	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=1.6m	本	5,540	5,440	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=1.8m	本	5,710	5,590	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=2.0m	本	5,800	5,680	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=2.1m	本	6,640	6,500	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=2.2m	本	7,250	7,290	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=2.3m	本	8,020	7,950	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=2.4m	本	8,350	8,290	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=2.5m	本	9,180	9,000	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=2.6m	本	9,480	9,250	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=3.0m	本	9,790	9,730	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=3.5m	本	11,000	10,900	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=3.6m	本	11,500	11,400	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	その他	木材等	タイコ落丸太	スギ・カラマツ φ=20cm L=4.0m	本	11,700	11,600	径級はタイコ挟みの厚み寸法	可	公開
一般	土木資材	その他	鉄鋼スラグ路盤材	粒度30~0	m3	*	4,000		可	公開