

営繕工事設計材料単価表

(令和5年4月)

千葉県県土整備部営繕課

R0504建築工事【一次】

一次単価

建築工事／仮設／共通仮設／揚重機械器具費									
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日	
建設用リフト (損料建払基礎共)	積載荷重 1,000kg(一本溝リフト) 損料期間 3ヶ月	か所	1,010,000	1,010,000	1	合成	B1-000011 011 011 00 00 00 00	23/05/09 14:39	
建設用リフト (損料建払基礎共)	積載荷重 1,000kg(一本溝リフト) 損料期間 4ヶ月	か所	1,140,000	1,140,000	1	合成	B1-000011 011 021 00 00 00 00	23/05/09 14:39	
建設用リフト (損料建払基礎共)	積載荷重 1,000kg(一本溝リフト) 損料期間 6ヶ月	か所	1,400,000	1,400,000	1	合成	B1-000011 011 051 00 00 00 00	23/05/09 14:39	
建設用リフト (損料建払基礎共)	積載荷重 1,000kg(一本溝リフト) 損料期間 9ヶ月	か所	1,790,000	1,790,000	1	合成	B1-000011 011 081 00 00 00 00	23/05/09 14:39	
建設用リフト (損料建払基礎共)	積載荷重 240kg(一本溝リフト) 損料期間 3ヶ月	か所	728,000	728,000	1	合成	B1-000011 021 011 00 00 00 00	23/05/09 14:39	
建設用リフト (損料建払基礎共)	積載荷重 240kg(一本溝リフト) 損料期間 4ヶ月	か所	831,000	831,000	1	合成	B1-000011 021 021 00 00 00 00	23/05/09 14:39	
建設用リフト (損料建払基礎共)	積載荷重 240kg(一本溝リフト) 損料期間 6ヶ月	か所	1,030,000	1,030,000	1	合成	B1-000011 021 051 00 00 00 00	23/05/09 14:39	
建設用リフト (損料建払基礎共)	積載荷重 240kg(一本溝リフト) 損料期間 9ヶ月	か所	1,340,000	1,340,000	1	合成	B1-000011 021 081 00 00 00 00	23/05/09 14:39	

建築工事／仮設／共通仮設／その他

細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日
化学物質測定費	ホルムアルデヒド等6品目	か所	11,000	11,000	1	材料	B1-131472 011 00 00 00 00 00	23/05/09 14:39
化学物質測定費	ホルムアルデヒド等5品目	か所	11,000	11,000	1	材料	B1-131472 021 00 00 00 00 00	23/05/09 14:39

建築工事／型枠／型枠

細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日
床型枠用鋼製デッキ プレート(フラットデッキ) (運搬材共)	RC・SRC造 板厚 1.4mm	m ²	7,570	7,570	1	施工	B1-134427 01 04 00 00 00 00	23/05/09 14:39
床型枠用鋼製デッキ プレート(フラットデッキ) (運搬材共)	RC・SRC造 板厚 1.6mm	m ²	8,270	8,270	1	施工	B1-134427 01 05 00 00 00 00	23/05/09 14:39
床型枠用鋼製デッキ プレート(フラットデッキ) (運搬材共)	S造 板厚 0.8mm	m ²	4,460	4,460	1	施工	B1-134427 02 01 00 00 00 00	23/05/09 14:39
床型枠用鋼製デッキ プレート(フラットデッキ) (運搬材共)	S造 板厚 1.0mm	m ²	5,220	5,220	1	施工	B1-134427 02 02 00 00 00 00	23/05/09 14:39
床型枠用鋼製デッキ プレート(フラットデッキ) (運搬材共)	S造 板厚 1.2mm	m ²	6,040	6,040	1	施工	B1-134427 02 03 00 00 00 00	23/05/09 14:39
床型枠用鋼製デッキ プレート(フラットデッキ) (運搬材共)	S造 板厚 1.4mm	m ²	6,710	6,710	1	施工	B1-134427 02 04 00 00 00 00	23/05/09 14:39
床型枠用鋼製デッキ プレート(フラットデッキ) (運搬材共)	S造 板厚 1.6mm	m ²	7,610	7,610	1	施工	B1-134427 02 05 00 00 00 00	23/05/09 14:39
メッシュ型枠 (運搬費共) (材工共)	基礎・基礎梁	m ²	3,560	3,560	1	施工	B1-134426 01 00 00 00 00 00	23/05/09 14:39

建築工事／鉄骨／工場加工

細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日
鉄骨工場製作費 (手間・副資材共)	S造 プレートボックス 事務所ビル 溶接長 90m/t 施工規模 500t	t	95,000	95,000	1	労務	B1-137111 01 01 01 03 02 00	23/05/09 14:39
鉄骨工場製作費 (手間・副資材共)	S造 プレートボックス 事務所ビル 溶接長 90m/t 施工規模 1000t	t	93,800	93,800	1	労務	B1-137111 01 01 01 03 03 00	23/05/09 14:39
鉄骨工場製作費 (手間・副資材共)	S造 プレートボックス 事務所ビル 溶接長 130m/t 施工規模 500t	t	124,000	124,000	1	労務	B1-137111 01 01 01 04 02 00	23/05/09 14:39
鉄骨工場製作費 (手間・副資材共)	S造 プレートボックス 事務所ビル 溶接長 130m/t 施工規模 1000t	t	123,000	123,000	1	労務	B1-137111 01 01 01 04 03 00	23/05/09 14:39
鉄骨工場製作費 (手間・副資材共)	S造 既製コラム 事務所ビル、工場 溶接長 40m/t 施工規模 200t	t	73,200	73,200	1	労務	B1-137111 01 02 02 01 01 00	23/05/09 14:39
鉄骨工場製作費 (手間・副資材共)	S造 既製コラム 事務所ビル、工場 溶接長 40m/t 施工規模 500t	t	72,000	72,000	1	労務	B1-137111 01 02 02 01 02 00	23/05/09 14:39
鉄骨工場製作費 (手間・副資材共)	S造 既製コラム 事務所ビル、工場 溶接長 60m/t 施工規模 200t	t	84,100	84,100	1	労務	B1-137111 01 02 02 02 01 00	23/05/09 14:39
鉄骨工場製作費 (手間・副資材共)	S造 既製コラム 事務所ビル、工場 溶接長 60m/t 施工規模 500t	t	82,000	82,000	1	労務	B1-137111 01 02 02 02 02 00	23/05/09 14:39

R0504建築工事【一次】

一次単価

建築工事／鉄骨／工場加工									
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日	
鉄骨工場製作費 (手間・副資材共)	S造 ビルトH 事務所ビル、工場 溶接長 90m/t 施工規模 200t	t	98,500	98,500	1	B1-137111	01 03 02 03 01 00 個	23/05/09 14:39	
鉄骨工場製作費 (手間・副資材共)	S造 ビルトH 事務所ビル、工場 溶接長 90m/t 施工規模 500t	t	96,600	96,600	1	B1-137111	01 03 02 03 02 00 個	23/05/09 14:39	
鉄骨工場製作費 (手間・副資材共)	S造 ビルトH 事務所ビル、工場 溶接長 130m/t 施工規模 200t	t	118,000	118,000	1	B1-137111	01 03 02 04 01 00 個	23/05/09 14:39	
鉄骨工場製作費 (手間・副資材共)	S造 ビルトH 事務所ビル、工場 溶接長 130m/t 施工規模 500t	t	116,000	116,000	1	B1-137111	01 03 02 04 02 00 個	23/05/09 14:39	
鉄骨工場製作費 (手間・副資材共)	S造 ロールH 事務所ビル、工場 溶接長 40m/t 施工規模 200t	t	75,500	75,500	1	B1-137111	01 04 02 01 01 00 個	23/05/09 14:39	
鉄骨工場製作費 (手間・副資材共)	S造 ロールH 事務所ビル、工場 溶接長 40m/t 施工規模 500t	t	73,800	73,800	1	B1-137111	01 04 02 01 02 00 個	23/05/09 14:39	
鉄骨工場製作費 (手間・副資材共)	S造 ロールH 事務所ビル、工場 溶接長 60m/t 施工規模 200t	t	84,900	84,900	1	B1-137111	01 04 02 02 01 00 個	23/05/09 14:39	
鉄骨工場製作費 (手間・副資材共)	S造 ロールH 事務所ビル、工場 溶接長 60m/t 施工規模 500t	t	81,000	81,000	1	B1-137111	01 04 02 02 02 00 個	23/05/09 14:39	
鉄骨工場製作費 (手間・副資材共)	SRC造 ビルトH 事務所ビル、工場 溶接長 90m/t 施工規模 200t	t	108,000	108,000	1	B1-137111	02 03 02 03 01 00 個	23/05/09 14:39	
鉄骨工場製作費 (手間・副資材共)	SRC造 ビルトH 事務所ビル、工場 溶接長 90m/t 施工規模 500t	t	106,000	106,000	1	B1-137111	02 03 02 03 02 00 個	23/05/09 14:39	
鉄骨工場製作費 (手間・副資材共)	SRC造 ビルトH 事務所ビル、工場 溶接長 130m/t 施工規模 200t	t	128,000	128,000	1	B1-137111	02 03 02 04 01 00 個	23/05/09 14:39	
鉄骨工場製作費 (手間・副資材共)	SRC造 ビルトH 事務所ビル、工場 溶接長 130m/t 施工規模 500t	t	126,000	126,000	1	B1-137111	02 03 02 04 02 00 個	23/05/09 14:39	
鉄骨工場製作費 (手間・副資材共)	SRC造 ロールH 事務所ビル、工場 溶接長 40m/t 施工規模 200t	t	87,000	87,000	1	B1-137111	02 04 02 01 01 00 個	23/05/09 14:39	
鉄骨工場製作費 (手間・副資材共)	SRC造 ロールH 事務所ビル、工場 溶接長 40m/t 施工規模 500t	t	85,100	85,100	1	B1-137111	02 04 02 01 02 00 個	23/05/09 14:39	
鉄骨工場製作費 (手間・副資材共)	SRC造 ロールH 事務所ビル、工場 溶接長 60m/t 施工規模 200t	t	96,800	96,800	1	B1-137111	02 04 02 02 01 00 個	23/05/09 14:39	
鉄骨工場製作費 (手間・副資材共)	SRC造 ロールH 事務所ビル、工場 溶接長 60m/t 施工規模 500t	t	92,900	92,900	1	B1-137111	02 04 02 02 02 00 個	23/05/09 14:39	
鉄骨工場製作費 (手間・副資材共)	SRC造 十字 事務所ビル 溶接長 90m/t 施工規模 200t	t	107,000	107,000	1	B1-137111	02 05 01 03 01 00 個	23/05/09 14:39	
鉄骨工場製作費 (手間・副資材共)	SRC造 十字 事務所ビル 溶接長 90m/t 施工規模 500t	t	105,000	105,000	1	B1-137111	02 05 01 03 02 00 個	23/05/09 14:39	
鉄骨工場製作費 (手間・副資材共)	SRC造 十字 事務所ビル 溶接長 90m/t 施工規模 1000t	t	99,700	99,700	1	B1-137111	02 05 01 03 03 00 個	23/05/09 14:39	
鉄骨工場製作費 (手間・副資材共)	SRC造 十字 事務所ビル 溶接長 130m/t 施工規模 200t	t	124,000	124,000	1	B1-137111	02 05 01 04 01 00 個	23/05/09 14:39	
鉄骨工場製作費 (手間・副資材共)	SRC造 十字 事務所ビル 溶接長 130m/t 施工規模 500t	t	121,000	121,000	1	B1-137111	02 05 01 04 02 00 個	23/05/09 14:39	
鉄骨工場製作費 (手間・副資材共)	SRC造 十字 事務所ビル 溶接長 130m/t 施工規模 1000t	t	117,000	117,000	1	B1-137111	02 05 01 04 03 00 個	23/05/09 14:39	
建築工事／防水／シート防水									
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日	
防水押さえ金物 (シリング共) (材共)	7mm製 K-8, SL1又は同等品	m	2,500	2,500	1	B1-341441	01 01 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39	
防水押さえ金物 (シリング共) (材共)	7mm製 K-10, SL7又は同等品	m	2,350	2,350	1	B1-341441	01 02 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39	
建築工事／木工									
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日	
ワッ合板 穴あけ加工手間	4.0*910*1,820 径5	枚	240	240	1	B1-234842	01 01 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39	
ワッ合板 穴あけ加工手間	5.5*910*1,820 径5	枚	270	270	1	B1-234842	02 01 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39	
ワッ合板 穴あけ加工手間	9.0*910*1,820 径5	枚	420	420	1	B1-234842	03 01 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39	

R0504建築工事【一次】

一次単価

建築工事／木工								
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日
合板穴明け手間 +寒冷紗裏打 (合板別途)	4.0*910*1,820 径5	枚	570	570	1	材料	B1-234843 01 01 00 00 00 00	23/05/09 14:39
合板穴明け手間 +寒冷紗裏打 (合板別途)	5.5*910*1,820 径5	枚	600	600	1	材料	B1-234843 02 01 00 00 00 00	23/05/09 14:39
合板穴明け手間 +寒冷紗裏打 (合板別途)	9.0*910*1,820 径5	枚	750	750	1	材料	B1-234843 03 01 00 00 00 00	23/05/09 14:39
木製カーテンボックス	W150×H100×t24 ミツガ	m	6,860	6,860	1	施工	B1-234611 021 00 00 00 00 00	23/05/09 14:39
建築工事／金属／笠木・エキスパンション								
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日
アルミ笠木 (直線部) (材工共)	w=350	m	11,700	11,700	1	施工	B1-341444 02 00 00 00 00 00	23/05/09 14:39
アルミ笠木 (直線部) (材工共)	w=400	m	14,500	14,500	1	施工	B1-341444 03 00 00 00 00 00	23/05/09 14:39
アルミ笠木 (直線部) (材工共)	w=450	m	16,300	16,300	1	施工	B1-341444 04 00 00 00 00 00	23/05/09 14:39
アルミ笠木 (直線部) (材工共)	w=500	m	18,100	18,100	1	施工	B1-341444 05 00 00 00 00 00	23/05/09 14:39
アルミ笠木 (コーナー部) (材工共)	w=350用 500×500	か所	22,800	22,800	1	施工	B1-341445 02 00 00 00 00 00	23/05/09 14:39
アルミ笠木 (コーナー部) (材工共)	w=400用 600×600	か所	29,100	29,100	1	施工	B1-341445 03 00 00 00 00 00	23/05/09 14:39
アルミ笠木 (コーナー部) (材工共)	w=450用 650×650	か所	32,900	32,900	1	施工	B1-341445 04 00 00 00 00 00	23/05/09 14:39
アルミ笠木 (コーナー部) (材工共)	w=500用 700×700	か所	37,100	37,100	1	施工	B1-341445 05 00 00 00 00 00	23/05/09 14:39
建築工事／建具／木製建具／建具金物								
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日
扉錠 (材料)	空錠 ステンレス製 ハックセット64mm	個	1,600	1,600	1	材料	B1-217021 03 01 00 00 00 00	23/05/09 14:39
握玉表示器 (材料)	ステンレス製 (サムターン表示)	組	1,780	1,780	1	材料	B1-217054 01 00 00 00 00 00	23/05/09 14:39
建築工事／建具／ガラス／板ガラス								
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日
強化型ガラス	厚さ4 (学校、住宅向き)	m ²	3,620	3,620	1	材料	B1-000022 011 00 00 00 00 00	23/05/09 14:39
建築工事／建具／ガラス／フィルム・その他								
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日
ガラスロック (ガラス清掃共) (材工共、枠別途)	145×145×95 透明	m ²	48,700	48,700	1	施工	B1-238765 02 01 00 00 00 00	23/05/09 14:39
建築工事／内外装／床／木質系床材・畳								
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日
鋼製根太組 (材工共)	H=500 (体育館鋼製根太)	m ²	7,890	7,890	1	施工	B1-238242 01 00 00 00 00 00	23/05/09 14:39
鋼製根太組 (材工共)	H=1000 (ステージ鋼製根太)	m ²	9,540	9,540	1	施工	B1-238242 02 00 00 00 00 00	23/05/09 14:39
フローリングボード (サタ-3回掛まで) (材工共)	なら (特殊張り) 厚15	m ²	9,590	9,590	1	施工	B1-238244 01 01 00 00 00 00	23/05/09 14:39
フローリングボード (サタ-3回掛まで) (材工共)	なら (特殊張り) 厚18	m ²	10,200	10,200	1	施工	B1-238244 01 02 00 00 00 00	23/05/09 14:39
フローリングボード (サタ-3回掛まで) (材工共)	ぶな (特殊張り) 厚15	m ²	9,560	9,560	1	施工	B1-238244 02 01 00 00 00 00	23/05/09 14:39
フローリングボード (サタ-3回掛まで) (材工共)	ぶな (特殊張り) 厚18	m ²	10,200	10,200	1	施工	B1-238244 02 02 00 00 00 00	23/05/09 14:39
フローリングボード (サタ-3回掛まで) (材工共)	いたやかかえで (特殊張り) 厚15	m ²	9,590	9,590	1	施工	B1-238244 03 01 00 00 00 00	23/05/09 14:39
フローリングボード (サタ-3回掛まで) (材工共)	いたやかかえで (特殊張り) 厚18	m ²	10,200	10,200	1	施工	B1-238244 03 02 00 00 00 00	23/05/09 14:39

R0504建築工事【一次】

一次単価

建築工事／内外装／床／木質系床材・畳								
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日
フローリングボード (サタ-3回掛まで) (材工共)	かば(特殊張り) 厚15	㎡	9,560	9,560	1	施工	B1-238244 04 01 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
フローリングボード (サタ-3回掛まで) (材工共)	かば(特殊張り) 厚18	㎡	10,200	10,200	1	施工	B1-238244 04 02 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
フローリングボード (サタ-3回掛まで) (材工共)	なら(単板積層、普通張り、厚15mm) 面板(3mm)・台板(12mm)共、同材質	㎡	10,000	10,000	1	施工	B1-238246 01 01 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
フローリングボード (サタ-3回掛まで) (材工共)	かば(単板積層、普通張り、厚15mm) 面板(3mm)・台板(12mm)共、同材質	㎡	10,000	10,000	1	施工	B1-238246 02 01 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
フローリングボード (サタ-3回掛まで) (材工共)	なら(大型積層、特殊張り、厚18mm) 面板(6×45mm)、台板(12mm)針葉樹	㎡	14,000	14,000	1	施工	B1-238246 03 02 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
フローリングボード (サタ-3回掛まで) (材工共)	かば(大型積層、特殊張り、厚18mm) 面板(6×45mm)、台板(12mm)針葉樹	㎡	14,000	14,000	1	施工	B1-238246 04 02 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
コートライン (材工共)	ハ スケットコート(15m×28m)	面	51,000	51,000	1	施工	B1-238251 01 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
コートライン (材工共)	ハ レホ-ルコート(9m×18m)	面	32,800	32,800	1	施工	B1-238251 02 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
コートライン (材工共)	ハ ミントコート(6.1m×13.4m)	面	37,300	37,300	1	施工	B1-238251 03 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
コートライン (材工共)	ハ トホ-ルコート(20m×40m)	面	60,900	60,900	1	施工	B1-238251 04 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
フローリング用 エキスパンションゴム (材工共)	15×20	m	750	750	1	施工	B1-238235 01 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39

建築工事／仕上ユニット／教育施設								
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日
室名札 (文字書きは除く) (材工共)	既製品 ライト側	か所	2,920	2,920	1	施工	B1-239611 01 01 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
室名札 (文字書きは除く) (材工共)	既製品 ライト平	か所	2,800	2,800	1	施工	B1-239611 01 02 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
屋内掲示板 (材工共)	ビニルサ-張り程度アルミ枠共1500×900	㎡	36,600	36,600	1	施工	B1-239631 01 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
屋内掲示板 (材工共)	ビニルサ-張り程度木枠共1500×900	㎡	48,500	48,500	1	施工	B1-239631 02 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
屋内掲示板 (材工共)	ビニルサ-張り程度アルミ枠共1200×900	枚	32,500	32,500	1	施工	B1-239632 011 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
屋内掲示板 (材工共)	ビニルサ-張り程度木枠共1200×900	枚	40,400	40,400	1	施工	B1-239633 011 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
スチール黒板 (ホ-ロー黒板) (材工共)	平面 W2,700~3,600*H900	㎡	27,200	27,200	1	施工	B1-239635 01 01 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
スチール黒板 (ホ-ロー黒板) (材工共)	曲面 W3,600~4,000*H1,200	㎡	29,500	29,500	1	施工	B1-239635 02 02 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
スチール黒板 (ホ-ロー黒板) (材工共)	上下 W1,800~2,700*H1,800	㎡	49,000	49,000	1	施工	B1-239635 03 03 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
スチール黒板 (ホ-ロー黒板) (材工共)	上下 W3,600*H1,800	㎡	48,000	48,000	1	施工	B1-239635 03 04 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
スチール黒板 (ホ-ロー黒板) (材工共)	引分(中央白板) W3,600×H1,200	㎡	60,600	60,600	1	施工	B1-239635 04 06 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
スチール黒板 (ホ-ロー黒板) (材工共)	引分(中央テ-ライトスクリーン) W3,600×H1,200	㎡	60,400	60,400	1	施工	B1-239635 05 06 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
スライダ-スチール黒板 (ホ-ロー黒板) (材工共)	アルミ製枠 昇降スタパ-共	㎡	92,100	92,100	1	施工	B1-239638 01 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
チョークボックス (材工共)	アルミ ダブル	か所	3,490	3,490	1	施工	B1-239684 02 01 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
チョークボックス (材工共)	アルミ シングル	か所	2,090	2,090	1	施工	B1-239684 02 02 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39

建築工事／構内舗装／目地・ペイント等								
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日
駐車場等 白線マーカ- (材工共)	溶融(ハンドガイド式)、実線 幅150、厚0.15 100m未満	m	1,980	1,980	1	施工	B1-331063 01 01 01 00 00 00 個	23/05/09 14:39

R0504建築工事【一次】

一次単価

建築工事／構内舗装／目地・ペイント等									
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日	
駐車場等 白線マーカ (材工共)	溶融(ハド'ガイト'式)、実線 幅150、厚0.15 100m以上500m未満	m	600	600	1	 施工	B1-331063 01 01 02 00 00 00	個	23/05/09 14:39
駐車場等 白線マーカ (材工共)	溶融(ハド'ガイト'式)、実線 幅150、厚0.15 500m以上	m	510	510	1	 施工	B1-331063 01 01 03 00 00 00	個	23/05/09 14:39
建築工事／とりこわし／外構									
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日	
舗装カッター切断	アスファルト 厚さ100まで(汚泥処分別途)	m	280	280	1	 施工	B1-339146 01 00 00 00 00 00	個	23/05/09 14:39
舗装カッター切断	コンクリート 厚さ100	m	870	870	1	 施工	B1-339146 02 00 00 00 00 00	個	23/05/09 14:39
舗装カッター切断	コンクリート 厚さ150	m	1,460	1,460	1	 施工	B1-339146 03 00 00 00 00 00	個	23/05/09 14:39
舗装カッター切断	コンクリート 厚さ200	m	2,090	2,090	1	 施工	B1-339146 04 00 00 00 00 00	個	23/05/09 14:39
建築工事／改修／撤去									
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日	
ルフト'レン撤去 (小運搬共) (手間)	中継用	か所	2,270	2,270	1	 施工	B1-341115 02 00 00 00 00 00	個	23/05/09 14:39
ルフト'レン撤去 (小運搬共) (手間)	横引用	か所	2,280	2,280	1	 施工	B1-341115 03 00 00 00 00 00	個	23/05/09 14:39
建築工事／改修／外壁改修／外部改修									
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日	
外壁既存塗膜除去 (超高圧水洗い) (手間・損料共)	50~100MPA	m ²	1,890	1,890	1	 施工	B1-341322 011 00 00 00 00 00	個	23/05/09 14:39
外壁既存塗膜除去 (サタ'ケレン) (手間)	リシン吹付け	m ²	620	620	1	 施工	B1-341321 02 00 00 00 00 00	個	23/05/09 14:39
外壁既存塗膜除去 (サタ'ケレン) (手間)	弾性タイル	m ²	820	820	1	 施工	B1-341321 04 00 00 00 00 00	個	23/05/09 14:39
外壁下地調整 (材工共)	カチオン'リマ'セメント系(JISA6916C-1程度)	m ²	940	940	1	 施工	B1-341361 01 00 00 00 00 00	個	23/05/09 14:39
外壁下地調整 (材工共)	カチオン'リマ'セメント系(JISA6916C-2程度)	m ²	1,500	1,500	1	 施工	B1-341361 02 00 00 00 00 00	個	23/05/09 14:39
鉄筋露出部処理 (材工共)	幅100mm、長さ300mm、平均深20mm程度 ハツリ、錆落'ラッソ'グ'、エ'キ'樹脂モルタル埋	か所	2,980	2,980	1	 施工	B1-341341 01 01 00 00 00 00	個	23/05/09 14:39
鉄筋露出部処理 (材工共)	幅100mm、平均深20mm程度 ハツリ、錆落'ラッソ'グ'、エ'キ'樹脂モルタル埋	m	7,630	7,630	1	 施工	B1-341342 01 01 00 00 00 00	個	23/05/09 14:39
モルタル浮部改修 部 分球'樹脂注入 (材工共)	一般部 16本/m ²	m ²	6,990	6,990	1	 施工	B1-341391 011 00 00 00 00 00	個	23/05/09 14:39
モルタル浮部改修 部 分球'樹脂注入 (材工共)	指定部 25本/m ²	m ²	10,900	10,900	1	 施工	B1-341391 021 00 00 00 00 00	個	23/05/09 14:39
モルタル浮部改修 部 分球'樹脂注入 (材工共)	狭幅部 5本/m	m	2,200	2,200	1	 施工	B1-341392 011 00 00 00 00 00	個	23/05/09 14:39
モルタル浮部改修 全 面球'樹脂注入 (材工共)	一般部 13本、注入12穴/m ²	m ²	10,200	10,200	1	 施工	B1-341393 011 00 00 00 00 00	個	23/05/09 14:39
モルタル浮部改修 全 面球'樹脂注入 (材工共)	指定部 13本、注入20穴/m ²	m ²	16,100	16,100	1	 施工	B1-341393 021 00 00 00 00 00	個	23/05/09 14:39
モルタル浮部改修 全 面球'樹脂注入 (材工共)	狭幅部 5本、注入5穴/m	m	4,000	4,000	1	 施工	B1-341394 011 00 00 00 00 00	個	23/05/09 14:39
モルタル浮部改修 全 面'リマ'セメントスリ樹 脂注入(材工共)	一般部 13本、注入12穴/m ²	m ²	9,830	9,830	1	 施工	B1-341395 011 00 00 00 00 00	個	23/05/09 14:39
モルタル浮部改修 全 面'リマ'セメントスリ樹 脂注入(材工共)	指定部 13本、注入20穴/m ²	m ²	15,500	15,500	1	 施工	B1-341395 021 00 00 00 00 00	個	23/05/09 14:39
モルタル浮部改修 全 面'リマ'セメントスリ樹 脂注入(材工共)	狭幅部 5本、注入5穴/m	m	4,560	4,560	1	 施工	B1-341396 011 00 00 00 00 00	個	23/05/09 14:39
モルタル浮部改修 部 分球'樹脂注入 (材工共)	一般部 9本/m ² 、注入口付13	m ²	5,020	5,020	1	 施工	B1-341397 011 00 00 00 00 00	個	23/05/09 14:39
モルタル浮部改修 部 分球'樹脂注入 (材工共)	指定部 16本/m ² 、注入口付13	m ²	9,090	9,090	1	 施工	B1-341397 021 00 00 00 00 00	個	23/05/09 14:39

R0504建築工事【一次】

一次単価

建築工事／改修／外壁改修／外部改修									
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日	
モルタル浮部改修 部分球杉樹脂注入 (材工共)	狭幅部 ビン5本/㎡ 注入口付ピン	m	2,800	2,800	1	施工	B1-341398 011 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39	
モルタル浮部改修 全面球杉樹脂注入 (材工共)	一般部 ビン9本、注入口付ピン	㎡	8,380	8,380	1	施工	B1-341399 011 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39	
モルタル浮部改修 全面球杉樹脂注入 (材工共)	指定部 ビン16本、注入口付ピン	㎡	14,900	14,900	1	施工	B1-341399 021 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39	
モルタル浮部改修 全面球杉樹脂注入 (材工共)	狭幅部 ビン5本、注入口付ピン	m	4,630	4,630	1	施工	B1-341390 011 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39	
モルタル浮部改修 全面球リマセメントスリ樹脂注入 (材工共)	一般部 ビン9本、注入口付ピン	㎡	8,030	8,030	1	施工	B1-341388 011 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39	
モルタル浮部改修 全面球リマセメントスリ樹脂注入 (材工共)	指定部 ビン16本、注入口付ピン	㎡	14,100	14,100	1	施工	B1-341388 021 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39	
モルタル浮部改修 全面球リマセメントスリ樹脂注入 (材工共)	狭幅部 ビン5本、注入口付ピン	m	3,840	3,840	1	施工	B1-341389 011 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39	
コンクリートひび割れ部 (Uカットシーリング) 充填 (材工共)	ホウライ樹脂シーリング 10×5~10mm	m	1,750	1,750	1	施工	B1-341351 01 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39	
コンクリートひび割れ部 (材工共)	ホウライ樹脂シーリング 10×5~10mm ホウライ樹脂モルタル押え有り	m	1,870	1,870	1	施工	B1-341351 01 01 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39	
コンクリートひび割れ部 (Uカットシーリング) 充填 (材工共)	ホウライ樹脂シーリング 10×10~15mm	m	1,750	1,750	1	施工	B1-341351 02 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39	
コンクリートひび割れ部 (Uカットシーリング) 充填 (材工共)	ホウライ樹脂シーリング 10×10~15mm ホウライ樹脂モルタル押え有り	m	1,870	1,870	1	施工	B1-341351 02 01 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39	
コンクリートひび割れ部 (Uカットシーリング) 充填 (材工共)	可撓性球杉樹脂 10×10~15mm けい砂散布共	m	2,190	2,190	1	施工	B1-341351 03 02 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39	
コンクリートひび割れ部 球杉樹脂注入 (材工共)	幅0.2~1.0mm 自動式低圧 (注入間隔200mm)	m	4,310	4,310	1	施工	B1-341352 01 01 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39	
コンクリートひび割れ部 球杉樹脂注入 (材工共)	幅0.2~1.0mm 自動式低圧 (注入間隔300mm)	m	4,010	4,010	1	施工	B1-341352 01 02 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39	
コンクリートひび割れ部 球杉樹脂シール (材工共)	幅10mm	m	720	720	1	施工	B1-341353 01 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39	

建築工事／改修／屋上									
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日	
伸縮目地撤去及びパツクアップ材挿入 (材工共)	ホウライ樹脂シーリング、絶縁テープ 共	m	3,010	3,010	1	施工	B1-341412 01 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39	
手すり基礎部廻りシート補強貼り (材工共)	300mm×600mm 仕様書[9.4.3]SF-2塩ビシート系厚2.0	か所	2,770	2,770	1	施工	B1-341432 01 02 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39	
塩ビドレーン (材工共)	縦型 75φ用	か所	9,110	9,110	1	施工	B1-341453 01 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39	
塩ビドレーン (材工共)	縦型 100φ用	か所	9,330	9,330	1	施工	B1-341453 02 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39	
塩ビドレーン (材工共)	横型 75φ用	か所	11,400	11,400	1	施工	B1-341453 03 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39	
塩ビドレーン (材工共)	横型 100φ用	か所	12,500	12,500	1	施工	B1-341453 04 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39	
脱気筒 (材工共)	ステンレス製	か所	10,400	10,400	1	施工	B1-341452 011 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39	
脱気盤 (材工共)	立上り部用	か所	690	690	1	施工	B1-341451 011 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39	
アルミフラッシング (材工共)	フラッシングのみ (カッター入れ及びシール別途)	m	1,490	1,490	1	施工	B1-341442 01 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39	
アルミフラッシング (材工共)	カッター入れ、ホウライファイブシール(10×15) 共	m	3,580	3,580	1	施工	B1-341442 02 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39	
アルミフラッシング (材工共)	カッター入れ、ホウライ樹脂シール(10×15) 共	m	3,480	3,480	1	施工	B1-341442 03 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39	

建築工事／改修／床									
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日	
下地調整 (フラッター程度) (材工共)		㎡	1,150	1,150	1	施工	B1-343121 00 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39	

R0504建築工事【一次】

一次単価

建築工事／改修／床								
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日
下地調整 (ワイブ ランケル) (手間)		m ²	380	380	1	施工	B1-343122 00 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
建築工事／改修／雑・その他								
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日
黒板改修 (焼付け黒板) (材工共)	スチール平面黒板 既設板下地共撤去及び新規板張替え 枠は既存	m ²	23,700	23,700	1	施工	B1-343241 01 01 01 00 00 00 個	23/05/09 14:39
黒板改修 (焼付け黒板) (材工共)	スチール平面黒板 既設に新規板のみオーバーレイ 枠は既存	m ²	19,500	19,500	1	施工	B1-343241 01 02 01 00 00 00 個	23/05/09 14:39
黒板改修 (焼付け黒板) (材工共)	スチール曲面黒板 既設板下地共撤去及び新規板張替え 枠は既存	m ²	25,100	25,100	1	施工	B1-343241 02 01 01 00 00 00 個	23/05/09 14:39
黒板改修 (焼付け黒板) (材工共)	スチール曲面黒板 既設に新規板のみオーバーレイ 枠は既存	m ²	20,800	20,800	1	施工	B1-343241 02 02 01 00 00 00 個	23/05/09 14:39
黒板改修 (焼付け黒板) (材工共)	スチール上下黒板 既設板下地共撤去及び新規板張替え 枠は既存	m ²	41,300	41,300	1	施工	B1-343241 03 01 01 00 00 00 個	23/05/09 14:39
黒板改修 (ホーロー黒板) (材工共)	スチール平面黒板 既設板下地共撤去及び新規板張替え 枠は既存	m ²	27,900	27,900	1	施工	B1-343251 01 01 01 00 00 00 個	23/05/09 14:39
黒板改修 (ホーロー黒板) (材工共)	スチール平面黒板 既設に新規板のみオーバーレイ 枠は既存	m ²	22,500	22,500	1	施工	B1-343251 01 02 01 00 00 00 個	23/05/09 14:39
黒板改修 (ホーロー黒板) (材工共)	スチール曲面黒板 既設板下地共撤去及び新規板張替え 枠は既存	m ²	29,100	29,100	1	施工	B1-343251 02 01 01 00 00 00 個	23/05/09 14:39
黒板改修 (ホーロー黒板) (材工共)	スチール曲面黒板 既設に新規板のみオーバーレイ 枠は既存	m ²	25,200	25,200	1	施工	B1-343251 02 02 01 00 00 00 個	23/05/09 14:39
黒板改修 (ホーロー黒板) (材工共)	スチール上下黒板 既設板下地共撤去及び新規板張替え 枠は既存	m ²	46,700	46,700	1	施工	B1-343251 03 01 01 00 00 00 個	23/05/09 14:39
鉄筋探査	電磁誘導法 (厚さ150mm以下)	m ²	23,500	23,500	1	施工	B1-000021 011 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
鉄筋探査	電磁波レーダー法 (厚さ280mm以下)	m ²	13,100	13,100	1	施工	B1-000021 021 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
建築工事／改修／構造改修 (鉄骨ブレース)								
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日
接着系ケルアンカー (カ7 ヌル型) 標準 A	D10 (作業長400+埋込長90) 下向き	本	572	572	1	施工	B1-351148 011 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
接着系ケルアンカー (カ7 ヌル型) 標準 A	D10 (作業長400+埋込長90) 横向き	本	571	571	1	施工	B1-351148 021 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
接着系ケルアンカー (カ7 ヌル型) 標準 A	D10 (作業長400+埋込長90) 上向き	本	758	758	1	施工	B1-351148 031 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
接着系ケルアンカー (カ7 ヌル型) 標準 A	D13 (作業長400+埋込長100) 下向き	本	821	821	1	施工	B1-351148 041 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
接着系ケルアンカー (カ7 ヌル型) 標準 A	D13 (作業長400+埋込長100) 横向き	本	820	820	1	施工	B1-351148 051 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
接着系ケルアンカー (カ7 ヌル型) 標準 A	D13 (作業長400+埋込長100) 上向き	本	1,050	1,050	1	施工	B1-351148 061 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
接着系ケルアンカー (カ7 ヌル型) 標準 A	D16 (作業長400+埋込長130) 下向き	本	1,370	1,370	1	施工	B1-351148 071 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
接着系ケルアンカー (カ7 ヌル型) 標準 A	D16 (作業長400+埋込長130) 横向き	本	1,370	1,370	1	施工	B1-351148 081 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
接着系ケルアンカー (カ7 ヌル型) 標準 A	D16 (作業長400+埋込長130) 上向き	本	1,770	1,770	1	施工	B1-351148 091 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
接着系ケルアンカー (カ7 ヌル型) 標準 A	D19 (作業長400+埋込長200) 下向き	本	2,120	2,120	1	施工	B1-351148 101 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
接着系ケルアンカー (カ7 ヌル型) 標準 A	D19 (作業長400+埋込長200) 横向き	本	2,120	2,120	1	施工	B1-351148 111 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
接着系ケルアンカー (カ7 ヌル型) 標準 A	D19 (作業長400+埋込長200) 上向き	本	2,780	2,780	1	施工	B1-351148 121 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
接着系ケルアンカー (カ7 ヌル型) 標準 A	D22 (作業長400+埋込長250) 下向き	本	3,340	3,340	1	施工	B1-351148 131 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39
接着系ケルアンカー (カ7 ヌル型) 標準 A	D22 (作業長400+埋込長250) 横向き	本	3,350	3,350	1	施工	B1-351148 141 00 00 00 00 00 個	23/05/09 14:39

R0504電気設備【一次】

一次単価

電気設備資材／ケーブル・電線／通信用ケーブル／非環境対策型									
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日	
光ファイバケーブル	MM 2C	m	500	500	1	材料	E1-412287 011 021 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個
光ファイバケーブル	MM 4C	m	590	590	1	材料	E1-412287 011 041 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個
電気設備資材／管路材・ダクト／電線類									
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日	
防水鉄管	200 600mm 片R (つば付)	本	45,200	45,200	1	材料	E1-411156 011 01 011 00 00 00	23/05/09 11:41	個
異物継手	200 防錆管/鋼管	個	15,800	15,800	1	材料	E1-411159 011 011 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個
電気設備資材／配電機器									
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日	
積算電力量計箱	防水SUS塗装	面	84,600	84,600	1	材料	E1-514123 011 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個
電気設備資材／照明器具／配線器具その他									
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日	
ステージコンセント	2P20A1個口BOX共	個	17,300	17,300	1	材料	E1-512124 011 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個
ステージコンセント	2P20A3個口BOX共	個	23,000	23,000	1	材料	E1-512124 021 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個
電気設備資材／照明器具／開閉器箱及び配分電盤									
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日	
開閉器箱 (屋外形SUS焼付塗装)	MCCB2P 30AF × 1個	個	33,600	33,600	1	材料	E1-514133 011 011 011 00 00 00	23/05/09 11:41	個
開閉器箱 (屋外形SUS焼付塗装)	MCCB2P 50AF × 1個	個	36,000	36,000	1	材料	E1-514133 011 021 011 00 00 00	23/05/09 11:41	個
開閉器箱 (屋外形SUS焼付塗装)	MCCB2P 100AF × 1個	個	39,800	39,800	1	材料	E1-514133 011 031 011 00 00 00	23/05/09 11:41	個
開閉器箱 (屋外形SUS焼付塗装)	MCCB3P 30AF × 1個	個	34,000	34,000	1	材料	E1-514133 021 011 011 00 00 00	23/05/09 11:41	個
開閉器箱 (屋外形SUS焼付塗装)	MCCB3P 50AF × 1個	個	36,600	36,600	1	材料	E1-514133 021 021 011 00 00 00	23/05/09 11:41	個
開閉器箱 (屋外形SUS焼付塗装)	MCCB3P 100AF × 1個	個	40,900	40,900	1	材料	E1-514133 021 031 011 00 00 00	23/05/09 11:41	個
開閉器箱 (屋外形SUS焼付塗装)	ELCB2P 30AF × 1個	個	39,500	39,500	1	材料	E1-514133 031 011 011 00 00 00	23/05/09 11:41	個
開閉器箱 (屋外形SUS焼付塗装)	ELCB2P 50AF × 1個	個	41,900	41,900	1	材料	E1-514133 031 021 011 00 00 00	23/05/09 11:41	個
開閉器箱 (屋外形SUS焼付塗装)	ELCB2P 100AF × 1個	個	52,500	52,500	1	材料	E1-514133 031 031 011 00 00 00	23/05/09 11:41	個
開閉器箱 (屋外形SUS焼付塗装)	ELCB3P 30AF × 1個	個	40,700	40,700	1	材料	E1-514133 041 011 011 00 00 00	23/05/09 11:41	個
開閉器箱 (屋外形SUS焼付塗装)	ELCB3P 50AF × 1個	個	42,800	42,800	1	材料	E1-514133 041 021 011 00 00 00	23/05/09 11:41	個
開閉器箱 (屋外形SUS焼付塗装)	ELCB3P 100AF × 1個	個	53,400	53,400	1	材料	E1-514133 041 031 011 00 00 00	23/05/09 11:41	個
電気設備資材／通信機器／拡声器									
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日	
ラック型増設用アンプ	60W	台	56,000	56,000	1	材料	E1-522135 031 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個
ラック型増設用アンプ	120W	台	77,000	77,000	1	材料	E1-522135 051 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個
電源制御器 (カットリレー)	24V制御	台	9,750	9,750	1	材料	E1-522137 011 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個
電源制御器 (カットリレー)	無電圧	台	9,750	9,750	1	材料	E1-522137 021 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個
アンテナ	ワイヤレス	本	15,400	15,400	1	材料	E1-522156 011 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個

















R0504電気設備【一次】

一次単価

電気設備資材／通信機器／拡声器									
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日	
ワイヤレスチューナー(2CH)		台	126,000	126,000	1	材料	E1-522168 00 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個
マイクコネクタープレート(XLRタイプ)	1コ用	個	3,150	3,150	1	材料	E1-522191 011 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個
マイクコネクタープレート(XLRタイプ)	2コ用	個	5,600	5,600	1	材料	E1-522191 021 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個
マイクコネクタープレート(XLRタイプ)	1コ用(床埋込BOX共)	個	19,600	19,600	1	材料	E1-522191 031 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個
スピーカコネクタープレート(XLRタイプ)	1コ用	個	3,150	3,150	1	材料	E1-522192 011 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個
スピーカコネクタープレート(XLRタイプ)	2コ用	個	8,400	8,400	1	材料	E1-522192 021 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個
スピーカコネクタープレート(XLRタイプ)	1コ用(床埋込BOX共)	個	19,600	19,600	1	材料	E1-522192 031 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個
電気設備資材／通信機器／テレビ共同受信・その他									
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日	
非常用バッテリー(ニッカド電池)	60W	個	31,500	31,500	1	材料	E1-522136 031 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個
非常用バッテリー(ニッカド電池)	120W	個	38,500	38,500	1	材料	E1-522136 051 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個
非常用バッテリー(ニッカド電池)	240W	個	63,000	63,000	1	材料	E1-522136 081 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個
電気設備資材／防災機器									
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日	
器具用ガード	光電分離型感知器用	個	2,970	2,970	1	材料	E1-526273 01 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個
器具用ガード	スポット型感知器用	個	900	900	1	材料	E1-526273 05 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個
器具用ガード	煙感知器用	個	900	900	1	材料	E1-526273 06 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個
器具用ガード	発信機用	個	1,650	1,650	1	材料	E1-526273 02 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個
器具用ガード	表示灯用	個	900	900	1	材料	E1-526273 03 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個
器具用ガード	総合盤用	個	4,290	4,290	1	材料	E1-526273 04 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個
器具用ガード	子時計1000φ用	個	25,300	25,300	1	材料	E1-526273 08 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個
電気設備資材／外線・接地材									
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日	
腕金	L-1050	本	4,210	4,210	1	材料	E1-413231 07 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個
ケーブル分岐部支持バンド	～60mm2 スペーサー含まず	個	4,230	4,230	1	材料	E1-413236 07 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個
ケーブル分岐部支持バンド	～100mm2 スペーサー含まず	個	4,460	4,460	1	材料	E1-413236 08 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個
ラッシングロッド	F-1～3号(0.75m)	本	90	90	1	材料	E1-413261 011 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個
ラッシングロッド	F-4～5号(0.75m)	本	94	94	1	材料	E1-413261 021 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個
電気設備工事／共通工事／配管工事／支持金具等									
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日	
吊ボルト(電気垂鉛メッキ)	9φ L=500	本	83	83	1	材料	E1-414211 02 01 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個
吊ボルト(電気垂鉛メッキ)	9φ L=800	本	119	119	1	材料	E1-414211 02 02 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個
吊ボルト(電気垂鉛メッキ)	9φ L=1,000	本	128	128	1	材料	E1-414211 02 03 00 00 00 00	23/05/09 11:41	個

R0504電気設備【一次】

一次単価

電気設備工事／共通工事／配管工事／支持金具等									
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日	
防振吊り金具	φ9 196～980N (20～100kgf)	個	663	663	1	 材料	E1-414216 011 011 00 00 00 00	23/05/09 11:41	
吊りバンド	(19)	個	174	174	1	 材料	E1-414217 011 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	
吊りバンド	(25)	個	177	177	1	 材料	E1-414217 021 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	
吊りバンド	(31)	個	191	191	1	 材料	E1-414217 031 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	
吊りバンド	(39)	個	210	210	1	 材料	E1-414217 041 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	
吊りバンド	(51)	個	224	224	1	 材料	E1-414217 051 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	
吊りバンド	(63)	個	243	243	1	 材料	E1-414217 061 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	
吊りバンド	(75)	個	253	253	1	 材料	E1-414217 071 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	
吊りバンド	(16)	個	174	174	1	 材料	E1-414217 081 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	
吊りバンド	(22)	個	174	174	1	 材料	E1-414217 091 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	
吊りバンド	(28)	個	189	189	1	 材料	E1-414217 101 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	
吊りバンド	(36)	個	224	224	1	 材料	E1-414217 111 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	
吊りバンド	(42)	個	234	234	1	 材料	E1-414217 121 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	
吊りバンド	(54)	個	252	252	1	 材料	E1-414217 131 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	
吊りバンド	(70)	個	286	286	1	 材料	E1-414217 141 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	
吊りバンド	(82)	個	303	303	1	 材料	E1-414217 151 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	
吊りバンド	(92)	個	332	332	1	 材料	E1-414217 161 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	
吊りバンド	(104)	個	351	351	1	 材料	E1-414217 171 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	

電気設備工事／電力設備工事／地中線路									
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日	
ハンドホール(既製品) (材料費)	2t H2D 900×900×1300H	基	140,000	140,000	1	 材料	E1-413311 011 031 00 00 00 00	23/05/09 11:41	
ハンドホール(既製品) (材料費)	8t H1-9 600×600×900H	基	78,800	78,800	1	 材料	E1-413311 021 011 00 00 00 00	23/05/09 11:41	
ハンドホール(既製品) (材料費)	8t H2-9 900×900×900H	基	100,000	100,000	1	 材料	E1-413311 021 021 00 00 00 00	23/05/09 11:41	
ハンドホール(既製品) (材料費)	8t H2D 900×900×1300H	基	146,000	146,000	1	 材料	E1-413311 021 031 00 00 00 00	23/05/09 11:41	
ハンドホール(既製品) 地中線用高圧交流 ガス開閉器用(材	2t 1000×1000×1450	基	173,000	173,000	1	 材料	E1-413321 01 00 00 00 00 00	23/05/09 11:41	
ハンドホール(エポキシ 製品)(材料費)	鑄鉄蓋 2t H1-9 600×600×900H	基	72,200	72,200	1	 材料	E1-413341 021 011 00 00 00 00	23/05/09 11:41	
ハンドホール(エポキシ 製品)(材料費)	鑄鉄蓋 2t H2-9 900×900×900H	基	93,000	93,000	1	 材料	E1-413341 021 021 00 00 00 00	23/05/09 11:41	
ハンドホール(エポキシ 製品)(材料費)	鑄鉄蓋 2t H2-D 900×900×1300H	基	140,000	140,000	1	 材料	E1-413341 021 031 00 00 00 00	23/05/09 11:41	
ハンドホール(エポキシ 製品)(材料費)	鑄鉄蓋 2t UGS用 1000×1000×1450H	基	174,000	174,000	1	 材料	E1-413341 021 041 00 00 00 00	23/05/09 11:41	
ハンドホール(エポキシ 製品)(材料費)	鑄鉄蓋 8t H1-9 600×600×900H	基	78,400	78,400	1	 材料	E1-413341 031 011 00 00 00 00	23/05/09 11:41	

R0504 機械設備【一次】

一次単価

機械設備資材／配管材								
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日
ガス用塩化ビニル被覆鋼管	15A	m	1,170	1,170	1	材料	M1-611133 01 00 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
ガス用塩化ビニル被覆鋼管	20A	m	1,350	1,350	1	材料	M1-611133 02 00 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
ガス用塩化ビニル被覆鋼管	25A	m	1,620	1,620	1	材料	M1-611133 03 00 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
ガス用塩化ビニル被覆鋼管	32A	m	2,040	2,040	1	材料	M1-611133 04 00 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
ガス用塩化ビニル被覆鋼管	40A	m	2,340	2,340	1	材料	M1-611133 05 00 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
ガス用塩化ビニル被覆鋼管	50A	m	3,090	3,090	1	材料	M1-611133 06 00 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
ガス用塩化ビニル被覆鋼管	65A	m	4,200	4,200	1	材料	M1-611133 07 00 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
ガス用塩化ビニル被覆鋼管	80A	m	4,780	4,780	1	材料	M1-611133 08 00 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
ガス用塩化ビニル被覆鋼管	100A	m	6,940	6,940	1	材料	M1-611133 09 00 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
耐熱性塩化ライニング鋼管 (C-VD)	15A	m	1,440	1,440	1	材料	M1-611139 011 00 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
耐熱性塩化ライニング鋼管 (C-VD)	20A	m	1,440	1,440	1	材料	M1-611139 021 00 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
耐熱性塩化ライニング鋼管 (C-VD)	25A	m	2,490	2,490	1	材料	M1-611139 031 00 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
耐熱性塩化ライニング鋼管 (C-VD)	32A	m	3,480	3,480	1	材料	M1-611139 041 00 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
耐熱性塩化ライニング鋼管 (C-VD)	40A	m	4,230	4,230	1	材料	M1-611139 051 00 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
耐熱性塩化ライニング鋼管 (C-VD)	50A	m	5,700	5,700	1	材料	M1-611139 061 00 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
耐熱性塩化ライニング鋼管 (C-VD)	65A	m	8,980	8,980	1	材料	M1-611139 071 00 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
耐熱性塩化ライニング鋼管 (C-VD)	80A	m	10,900	10,900	1	材料	M1-611139 081 00 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
耐熱性塩化ライニング鋼管 (C-VD)	100A	m	14,200	14,200	1	材料	M1-611139 091 00 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07

機械設備資材／保温・保冷材								
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日
ホリエレンフォームパイカバ(ワンタッチ)	10t 32A	m	266	266	1	材料	M1-612141 01 04 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
ホリエレンフォームパイカバ(ワンタッチ)	10t 65A	m	434	434	1	材料	M1-612141 01 07 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
ホリエレンフォームパイカバ(ワンタッチ)	10t 80A	m	527	527	1	材料	M1-612141 01 08 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
ホリエレンフォームパイカバ(ワンタッチ)	10t 100A	m	651	651	1	材料	M1-612141 01 09 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
ホリエレンフォームパイカバ(ワンタッチ)	10t 125A	m	930	930	1	材料	M1-612141 01 10 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
ホリエレンフォームパイカバ(ワンタッチ)	10t 150A	m	1,050	1,050	1	材料	M1-612141 01 11 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
ホリエレンフォームパイカバ(ワンタッチ)	15t 15A	m	303	303	1	材料	M1-612141 02 01 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
ホリエレンフォームパイカバ(ワンタッチ)	15t 20A	m	336	336	1	材料	M1-612141 02 02 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
ホリエレンフォームパイカバ(ワンタッチ)	15t 25A	m	372	372	1	材料	M1-612141 02 03 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
ホリエレンフォームパイカバ(ワンタッチ)	15t 32A	m	420	420	1	材料	M1-612141 02 04 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07

R0504 機械設備【一次】

一次単価

機械設備資材／保温・保冷材								
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日
ホ`リエレンフォーム パ`イフ`カハ`- (ワ`ンタツチ)	15t 40A	m	453	453	1	材料	M1-612141 02 05 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
ホ`リエレンフォーム パ`イフ`カハ`- (ワ`ンタツチ)	15t 50A	m	526	526	1	材料	M1-612141 02 06 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
ホ`リエレンフォーム パ`イフ`カハ`- (ワ`ンタツチ)	15t 65A	m	585	585	1	材料	M1-612141 02 07 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
ホ`リエレンフォーム パ`イフ`カハ`- (ワ`ンタツチ)	15t 80A	m	667	667	1	材料	M1-612141 02 08 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
ホ`リエレンフォーム パ`イフ`カハ`- (ワ`ンタツチ)	15t 100A	m	805	805	1	材料	M1-612141 02 09 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
ホ`リエレンフォーム パ`イフ`カハ`- (ワ`ンタツチ)	15t 125A	m	870	870	1	材料	M1-612141 02 10 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
ホ`リエレンフォーム パ`イフ`カハ`- (ワ`ンタツチ)	15t 150A	m	1,090	1,090	1	材料	M1-612141 02 11 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
ホ`リエレンフォーム パ`イフ`カハ`- (ワ`ンタツチ)	10t(耐熱) 15A	m	291	291	1	材料	M1-612141 03 01 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
ホ`リエレンフォーム パ`イフ`カハ`- (ワ`ンタツチ)	10t(耐熱) 20A	m	322	322	1	材料	M1-612141 03 02 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
ホ`リエレンフォーム パ`イフ`カハ`- (ワ`ンタツチ)	10t(耐熱) 25A	m	381	381	1	材料	M1-612141 03 03 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
ホ`リエレンフォーム パ`イフ`カハ`- (ワ`ンタツチ)	10t(耐熱) 32A	m	474	474	1	材料	M1-612141 03 04 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
ホ`リエレンフォーム パ`イフ`カハ`- (ワ`ンタツチ)	10t(耐熱) 40A	m	533	533	1	材料	M1-612141 03 05 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
ホ`リエレンフォーム パ`イフ`カハ`- (ワ`ンタツチ)	10t(耐熱) 50A	m	620	620	1	材料	M1-612141 03 06 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
ホ`リエレンフォーム パ`イフ`カハ`- (ワ`ンタツチ)	10t(耐熱) 65A	m	666	666	1	材料	M1-612141 03 07 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
ホ`リエレンフォーム パ`イフ`カハ`- (ワ`ンタツチ)	10t(耐熱) 80A	m	713	713	1	材料	M1-612141 03 08 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
ホ`リエレンフォーム パ`イフ`カハ`- (ワ`ンタツチ)	10t(耐熱) 100A	m	899	899	1	材料	M1-612141 03 09 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
ホ`リエレンフォーム パ`イフ`カハ`- (ワ`ンタツチ)	10t(耐熱) 125A	m	1,020	1,020	1	材料	M1-612141 03 10 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
ホ`リエレンフォーム パ`イフ`カハ`- (ワ`ンタツチ)	10t(耐熱) 150A	m	1,140	1,140	1	材料	M1-612141 03 11 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
機械設備工事／共通工事／ホ`ソフ`類								
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日
パ`ルス発信式流量計	パ`ルス発信式受信部 (隔測表示器)	台	21,800	21,800	1	材料	M1-712525 151 00 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
機械設備工事／空気調和設備工事／空気調和設備／送風機								
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日
天井埋込形換気扇 低騒音形	樹脂製 80m3	台	7,690	7,690	1	材料	M1-725273 01 01 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
天井埋込形換気扇 低騒音形	樹脂製 100m3	台	9,110	9,110	1	材料	M1-725273 01 02 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
天井埋込形換気扇 低騒音形	樹脂製 150m3	台	9,400	9,400	1	材料	M1-725273 01 03 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
天井埋込形換気扇 低騒音形	樹脂製 200m3	台	10,000	10,000	1	材料	M1-725273 01 04 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
天井埋込形換気扇 低騒音形	樹脂製 300m3	台	14,800	14,800	1	材料	M1-725273 01 05 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
天井埋込形換気扇 低騒音形	樹脂製 400m3	台	18,600	18,600	1	材料	M1-725273 01 06 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
天井埋込形換気扇 低騒音形	金属製 80m3	台	8,500	8,500	1	材料	M1-725273 02 01 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07
天井埋込形換気扇 低騒音形	金属製 100m3	台	9,900	9,900	1	材料	M1-725273 02 02 00 00 00 00 個	23/05/09 11:07

R0504 機械設備【一次】

一次単価

機械設備工事／空気調和設備工事／空気調和設備／送風機									
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日	
天井埋込形換気扇 低騒音形	金属製 150m3	台	10,300	10,300	1	材料 M1-725273 02 03 00 00 00 00	個	23/05/09 11:07	
天井埋込形換気扇 低騒音形	金属製 200m3	台	11,700	11,700	1	材料 M1-725273 02 04 00 00 00 00	個	23/05/09 11:07	
天井埋込形換気扇 低騒音形	金属製 300m3	台	16,500	16,500	1	材料 M1-725273 02 05 00 00 00 00	個	23/05/09 11:07	
天井埋込形換気扇 低騒音形	金属製 400m3	台	21,300	21,300	1	材料 M1-725273 02 06 00 00 00 00	個	23/05/09 11:07	
天井埋込形換気扇 低騒音形	金属製 600m3	台	29,900	29,900	1	材料 M1-725273 02 08 00 00 00 00	個	23/05/09 11:07	
天井埋込形換気扇 低騒音形	ステンレス製 80m3	台	15,500	15,500	1	材料 M1-725273 03 01 00 00 00 00	個	23/05/09 11:07	
天井埋込形換気扇 低騒音形	ステンレス製 100m3	台	17,300	17,300	1	材料 M1-725273 03 02 00 00 00 00	個	23/05/09 11:07	
天井埋込形換気扇 低騒音形	ステンレス製 150m3	台	18,200	18,200	1	材料 M1-725273 03 03 00 00 00 00	個	23/05/09 11:07	
天井埋込形換気扇 低騒音形	ステンレス製 200m3	台	19,900	19,900	1	材料 M1-725273 03 04 00 00 00 00	個	23/05/09 11:07	
換気扇(格子付)	給排気連動シャッター 20cm	台	10,100	10,100	1	材料 M1-725284 021 031 00 00 00 00	個	23/05/09 11:07	
換気扇(格子付)	給排気連動シャッター 25cm	台	11,200	11,200	1	材料 M1-725284 021 041 00 00 00 00	個	23/05/09 11:07	
換気扇(格子付)	給排気連動シャッター 30cm	台	13,000	13,000	1	材料 M1-725284 021 051 00 00 00 00	個	23/05/09 11:07	
暗室用換気扇	25cm	台	14,700	14,700	1	材料 M1-725285 041 00 00 00 00 00	個	23/05/09 11:07	
温度スイッチ	有圧扇用 露出型	個	9,850	9,850	1	材料 M1-725292 011 011 00 00 00 00	個	23/05/09 11:07	
温度スイッチ	有圧扇用 埋込型	個	11,300	11,300	1	材料 M1-725292 011 021 00 00 00 00	個	23/05/09 11:07	
温度スイッチ	一般換気扇用 露出型	個	5,230	5,230	1	材料 M1-725292 021 011 00 00 00 00	個	23/05/09 11:07	
温度スイッチ	一般換気扇用 埋込型	個	5,710	5,710	1	材料 M1-725292 021 021 00 00 00 00	個	23/05/09 11:07	
湿度スイッチ	有圧扇用 露出型	個	17,200	17,200	1	材料 M1-725293 011 011 00 00 00 00	個	23/05/09 11:07	
湿度スイッチ	有圧扇用 埋込型	個	9,000	9,000	1	材料 M1-725293 011 021 00 00 00 00	個	23/05/09 11:07	
湿度スイッチ	一般換気扇用 露出型	個	5,710	5,710	1	材料 M1-725293 021 011 00 00 00 00	個	23/05/09 11:07	
湿度スイッチ	一般換気扇用 埋込型	個	7,050	7,050	1	材料 M1-725293 021 021 00 00 00 00	個	23/05/09 11:07	
シャッター	固定式 20cm 有圧扇用 スチール	個	2,930	2,930	1	材料 M1-722342 011 031 011 021 00 00	個	23/05/09 11:07	
シャッター	固定式 20cm 有圧扇用 SUS	個	9,490	9,490	1	材料 M1-722342 011 031 011 051 00 00	個	23/05/09 11:07	
シャッター	固定式 25cm 有圧扇用 スチール	個	3,170	3,170	1	材料 M1-722342 011 041 011 021 00 00	個	23/05/09 11:07	
シャッター	固定式 25cm 有圧扇用 SUS	個	10,700	10,700	1	材料 M1-722342 011 041 011 051 00 00	個	23/05/09 11:07	
シャッター	固定式 30cm 有圧扇用 スチール	個	3,280	3,280	1	材料 M1-722342 011 051 011 021 00 00	個	23/05/09 11:07	
シャッター	固定式 30cm 有圧扇用 SUS	個	13,500	13,500	1	材料 M1-722342 011 051 011 051 00 00	個	23/05/09 11:07	
シャッター	固定式 35cm 有圧扇用 スチール	個	3,360	3,360	1	材料 M1-722342 011 081 011 021 00 00	個	23/05/09 11:07	
シャッター	固定式 35cm 有圧扇用 SUS	個	20,800	20,800	1	材料 M1-722342 011 081 011 051 00 00	個	23/05/09 11:07	

R0504 機械設備【一次】

一次単価

機械設備工事／空気調和設備工事／空気調和設備／送風機								
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日
シャッター	固定式 40cm 有圧扇用 スチール	個	3,500	3,500	1	材料	M1-722342 011 061 011 021 00 00	23/05/09 11:07
シャッター	固定式 40cm 有圧扇用 SUS	個	21,900	21,900	1	材料	M1-722342 011 061 011 051 00 00	23/05/09 11:07
シャッター	固定式 45cm 有圧扇用 スチール	個	4,320	4,320	1	材料	M1-722342 011 091 011 021 00 00	23/05/09 11:07
シャッター	固定式 45cm 有圧扇用 SUS	個	22,900	22,900	1	材料	M1-722342 011 091 011 051 00 00	23/05/09 11:07
シャッター	固定式 50cm 有圧扇用 スチール	個	5,020	5,020	1	材料	M1-722342 011 071 011 021 00 00	23/05/09 11:07
シャッター	固定式 50cm 有圧扇用 SUS	個	25,000	25,000	1	材料	M1-722342 011 071 011 051 00 00	23/05/09 11:07
シャッター	風圧式 45cm 有圧扇用 スチール	個	7,110	7,110	1	材料	M1-722342 021 091 011 021 00 00	23/05/09 11:07
シャッター	風圧式 45cm 有圧扇用 SUS	個	21,500	21,500	1	材料	M1-722342 021 091 011 051 00 00	23/05/09 11:07
シャッター	風圧式 50cm 有圧扇用 スチール	個	7,510	7,510	1	材料	M1-722342 021 071 011 021 00 00	23/05/09 11:07
シャッター	風圧式 50cm 有圧扇用 SUS	個	26,700	26,700	1	材料	M1-722342 021 071 011 051 00 00	23/05/09 11:07
シャッター	電動式 45cm 有圧扇用 スチール	個	24,300	24,300	1	材料	M1-722342 031 091 011 021 00 00	23/05/09 11:07
シャッター	電動式 45cm 有圧扇用 SUS	個	43,100	43,100	1	材料	M1-722342 031 091 011 051 00 00	23/05/09 11:07
シャッター	電動式 50cm 有圧扇用 スチール	個	25,400	25,400	1	材料	M1-722342 031 071 011 021 00 00	23/05/09 11:07
シャッター	電動式 50cm 有圧扇用 SUS	個	46,300	46,300	1	材料	M1-722342 031 071 011 051 00 00	23/05/09 11:07
換気扇枠	有圧扇用 不燃枠 20cm	個	10,400	10,400	1	材料	M1-722343 011 021 031 00 00 00	23/05/09 11:07
換気扇枠	有圧扇用 不燃枠 25cm	個	12,100	12,100	1	材料	M1-722343 011 021 041 00 00 00	23/05/09 11:07
換気扇枠	有圧扇用 不燃枠 30cm	個	13,700	13,700	1	材料	M1-722343 011 021 051 00 00 00	23/05/09 11:07
換気扇枠	有圧扇用 不燃枠 35cm	個	15,800	15,800	1	材料	M1-722343 011 021 061 00 00 00	23/05/09 11:07
換気扇枠	有圧扇用 不燃枠 40cm	個	17,400	17,400	1	材料	M1-722343 011 021 071 00 00 00	23/05/09 11:07
換気扇枠	有圧扇用 不燃枠 45cm	個	19,600	19,600	1	材料	M1-722343 011 021 081 00 00 00	23/05/09 11:07
換気扇枠	有圧扇用 不燃枠 50cm	個	19,600	19,600	1	材料	M1-722343 011 021 091 00 00 00	23/05/09 11:07
換気扇枠	有圧扇用 金枠 20cm	個	4,480	4,480	1	材料	M1-722343 011 031 031 00 00 00	23/05/09 11:07
換気扇枠	有圧扇用 金枠 25cm	個	4,610	4,610	1	材料	M1-722343 011 031 041 00 00 00	23/05/09 11:07
換気扇枠	有圧扇用 金枠 30cm	個	5,090	5,090	1	材料	M1-722343 011 031 051 00 00 00	23/05/09 11:07
換気扇枠	有圧扇用 金枠 35cm	個	6,210	6,210	1	材料	M1-722343 011 031 061 00 00 00	23/05/09 11:07
換気扇枠	有圧扇用 金枠 40cm	個	6,960	6,960	1	材料	M1-722343 011 031 071 00 00 00	23/05/09 11:07
換気扇枠	有圧扇用 金枠 50cm	個	9,240	9,240	1	材料	M1-722343 011 031 091 00 00 00	23/05/09 11:07
換気扇枠	一般換気扇用 金枠 20cm	個	2,400	2,400	1	材料	M1-722343 021 031 031 00 00 00	23/05/09 11:07
換気扇枠	一般換気扇用 金枠 25cm	個	2,810	2,810	1	材料	M1-722343 021 031 041 00 00 00	23/05/09 11:07

R0504 機械設備【一次】

一次単価

機械設備工事／空気調和設備工事／空気調和設備／送風機								
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日
換気扇枠	一般換気扇用 金枠 30cm	個	3,470	3,470	1	材料	M1-722343 021 031 051 00 00 00	23/05/09 11:07
ウエザ-カハ-	有圧扇用 SUS 20cm	個	9,340	9,340	1	材料	M1-722351 021 041 011 00 00 00	23/05/09 11:07
ウエザ-カハ-	有圧扇用 SUS 25cm	個	10,000	10,000	1	材料	M1-722351 021 041 021 00 00 00	23/05/09 11:07
ウエザ-カハ-	有圧扇用 SUS 30cm	個	12,300	12,300	1	材料	M1-722351 021 041 031 00 00 00	23/05/09 11:07
ウエザ-カハ-	有圧扇用 SUS 35cm	個	14,400	14,400	1	材料	M1-722351 021 041 041 00 00 00	23/05/09 11:07
ウエザ-カハ-	有圧扇用 SUS 40cm	個	15,900	15,900	1	材料	M1-722351 021 041 051 00 00 00	23/05/09 11:07
ウエザ-カハ-	有圧扇用 SUS 45cm	個	18,900	18,900	1	材料	M1-722351 021 041 061 00 00 00	23/05/09 11:07
ウエザ-カハ-	有圧扇用 SUS 50cm	個	22,800	22,800	1	材料	M1-722351 021 041 071 00 00 00	23/05/09 11:07
ウエザ-カハ-	有圧扇用 FD付スチール 20cm	個	17,800	17,800	1	材料	M1-722351 021 051 011 00 00 00	23/05/09 11:07
ウエザ-カハ-	有圧扇用 FD付スチール 25cm	個	19,000	19,000	1	材料	M1-722351 021 051 021 00 00 00	23/05/09 11:07
ウエザ-カハ-	有圧扇用 FD付スチール 30cm	個	20,900	20,900	1	材料	M1-722351 021 051 031 00 00 00	23/05/09 11:07
ウエザ-カハ-	有圧扇用 FD付スチール 35cm	個	23,200	23,200	1	材料	M1-722351 021 051 041 00 00 00	23/05/09 11:07
ウエザ-カハ-	有圧扇用 FD付スチール 40cm	個	24,900	24,900	1	材料	M1-722351 021 051 051 00 00 00	23/05/09 11:07
ウエザ-カハ-	有圧扇用 FD付スチール 45cm	個	26,900	26,900	1	材料	M1-722351 021 051 061 00 00 00	23/05/09 11:07
ウエザ-カハ-	有圧扇用 FD付スチール 50cm	個	29,300	29,300	1	材料	M1-722351 021 051 071 00 00 00	23/05/09 11:07
ウエザ-カハ-	有圧扇用 FD付SUS 20cm	個	28,900	28,900	1	材料	M1-722351 021 071 011 00 00 00	23/05/09 11:07
ウエザ-カハ-	有圧扇用 FD付SUS 25cm	個	30,500	30,500	1	材料	M1-722351 021 071 021 00 00 00	23/05/09 11:07
ウエザ-カハ-	有圧扇用 FD付SUS 30cm	個	33,500	33,500	1	材料	M1-722351 021 071 031 00 00 00	23/05/09 11:07
ウエザ-カハ-	有圧扇用 FD付SUS 35cm	個	37,000	37,000	1	材料	M1-722351 021 071 041 00 00 00	23/05/09 11:07
ウエザ-カハ-	有圧扇用 FD付SUS 40cm	個	40,500	40,500	1	材料	M1-722351 021 071 051 00 00 00	23/05/09 11:07
ウエザ-カハ-	有圧扇用 FD付SUS 45cm	個	45,000	45,000	1	材料	M1-722351 021 071 061 00 00 00	23/05/09 11:07
ウエザ-カハ-	有圧扇用 FD付SUS 50cm	個	53,900	53,900	1	材料	M1-722351 021 071 071 00 00 00	23/05/09 11:07
防虫網 (ウエザ-カハ-用)	有圧扇用 20cm	個	3,660	3,660	1	材料	M1-722362 011 031 00 00 00 00	23/05/09 11:07
防虫網 (ウエザ-カハ-用)	有圧扇用 25cm	個	3,920	3,920	1	材料	M1-722362 011 041 00 00 00 00	23/05/09 11:07
防虫網 (ウエザ-カハ-用)	有圧扇用 30cm	個	4,190	4,190	1	材料	M1-722362 011 051 00 00 00 00	23/05/09 11:07
防虫網 (ウエザ-カハ-用)	有圧扇用 35cm	個	4,500	4,500	1	材料	M1-722362 011 061 00 00 00 00	23/05/09 11:07
防虫網 (ウエザ-カハ-用)	有圧扇用 40cm	個	4,970	4,970	1	材料	M1-722362 011 071 00 00 00 00	23/05/09 11:07
防虫網 (ウエザ-カハ-用)	有圧扇用 45cm	個	5,400	5,400	1	材料	M1-722362 011 081 00 00 00 00	23/05/09 11:07
防虫網 (ウエザ-カハ-用)	有圧扇用 50cm	個	5,550	5,550	1	材料	M1-722362 011 091 00 00 00 00	23/05/09 11:07

R0504 機械設備【一次】

一次単価

機械設備工事／空気調和設備工事／空気調和設備／送風機									
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日	
保護ガード	20cm	個	5,670	5,670	1	材料	M1-722371 031 00 00 00 00 00	23/05/09 11:07	個
保護ガード	25cm	個	6,040	6,040	1	材料	M1-722371 041 00 00 00 00 00	23/05/09 11:07	個
保護ガード	30cm	個	6,280	6,280	1	材料	M1-722371 051 00 00 00 00 00	23/05/09 11:07	個
保護ガード	35cm	個	6,890	6,890	1	材料	M1-722371 081 00 00 00 00 00	23/05/09 11:07	個
保護ガード	40cm	個	7,880	7,880	1	材料	M1-722371 061 00 00 00 00 00	23/05/09 11:07	個
保護ガード	45cm	個	8,380	8,380	1	材料	M1-722371 091 00 00 00 00 00	23/05/09 11:07	個
保護ガード	50cm	個	9,030	9,030	1	材料	M1-722371 071 00 00 00 00 00	23/05/09 11:07	個
機械設備工事／空気調和設備工事／空気調和設備／放熱器及び同付属品									
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日	
FF型ガス温風暖房機	2.91KW(2500Kcal)	台	79,700	79,700	1	材料	M1-725188 011 00 00 00 00 00	23/05/09 11:07	個
FF型ガス温風暖房機	5.23KW(4500Kcal)	台	126,000	126,000	1	材料	M1-725188 031 00 00 00 00 00	23/05/09 11:07	個
FF型ガス温風暖房機	8.90KW(7650Kcal)	台	157,000	157,000	1	材料	M1-725188 041 00 00 00 00 00	23/05/09 11:07	個
トップガード	5.23KW以下用	個	11,300	11,300	1	材料	M1-725189 011 00 00 00 00 00	23/05/09 11:07	個
トップガード	8.90KW用	個	11,300	11,300	1	材料	M1-725189 021 00 00 00 00 00	23/05/09 11:07	個
機械設備工事／給排水衛生設備工事／給水設備／水栓類									
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日	
散水栓(ホックス)	13A(ホックス)	個	7,590	7,590	1	材料	M1-712174 011 00 00 00 00 00	23/05/09 11:07	個
散水栓(ホックス)	13A(SUS製ホックス)	個	38,800	38,800	1	材料	M1-712174 021 00 00 00 00 00	23/05/09 11:07	個
機械設備工事／給排水衛生設備工事／桝類									
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日	
化粧ふた	450×450(ステン目地) 軽耐重(0.5t)	組	52,000	52,000	1	材料	M1-713331 02 01 00 00 00 00	23/05/09 11:07	個
化粧ふた	450×450(ステン目地) 中耐重(1.5t)	組	61,400	61,400	1	材料	M1-713331 02 02 00 00 00 00	23/05/09 11:07	個
化粧ふた	450×450(ステン目地) 重耐重(5.0t)	組	67,200	67,200	1	材料	M1-713331 02 03 00 00 00 00	23/05/09 11:07	個
化粧ふた	600×600(ステン目地) 軽耐重(0.5t)	組	66,900	66,900	1	材料	M1-713331 03 01 00 00 00 00	23/05/09 11:07	個
化粧ふた	600×600(ステン目地) 中耐重(1.5t)	組	82,300	82,300	1	材料	M1-713331 03 02 00 00 00 00	23/05/09 11:07	個
化粧ふた	600×600(ステン目地) 重耐重(5.0t)	組	88,900	88,900	1	材料	M1-713331 03 03 00 00 00 00	23/05/09 11:07	個
化粧ふた	450A(インターロッキングブロック用) 軽耐重(0.5t)	組	34,800	34,800	1	材料	M1-713331 04 01 00 00 00 00	23/05/09 11:07	個
化粧ふた	450A(インターロッキングブロック用) 中耐重(1.5t)	組	37,300	37,300	1	材料	M1-713331 04 02 00 00 00 00	23/05/09 11:07	個
化粧ふた	450A(インターロッキングブロック用) 重耐重(5.0t)	組	37,800	37,800	1	材料	M1-713331 04 03 00 00 00 00	23/05/09 11:07	個
化粧ふた	600A(インターロッキングブロック用) 軽耐重(0.5t)	組	47,500	47,500	1	材料	M1-713331 05 01 00 00 00 00	23/05/09 11:07	個
化粧ふた	600A(インターロッキングブロック用) 中耐重(1.5t)	組	49,000	49,000	1	材料	M1-713331 05 02 00 00 00 00	23/05/09 11:07	個
化粧ふた	600A(インターロッキングブロック用) 重耐重(5.0t)	組	55,600	55,600	1	材料	M1-713331 05 03 00 00 00 00	23/05/09 11:07	個

R0504 機械設備【一次】

一次単価

機械設備工事／給排水衛生設備工事／桝類／ふた								
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日
鑄鉄製防護ふた	150φ T-14	個	13,300	13,300	1	材料	M1-713361 011 021 00 00 00 00	23/05/09 11:07
鑄鉄製防護ふた	150φ T-25	個	14,000	14,000	1	材料	M1-713361 011 031 00 00 00 00	23/05/09 11:07
機械設備工事／給排水衛生設備工事／給湯設備								
細目	摘要	単位	決定単価	単価	補正率	区分	備考	更新日
ガス貯湯式湯沸器	壁掛型 10l 強制排気	台	173,000	173,000	1	材料	M1-714111 011 011 011 00 00 00	23/05/09 11:07
ガス貯湯式湯沸器	壁掛型 20l 強制排気	台	189,000	189,000	1	材料	M1-714111 011 031 011 00 00 00	23/05/09 11:07
ガス貯湯式湯沸器	置台型 10l 強制排気	台	166,000	166,000	1	材料	M1-714111 021 011 011 00 00 00	23/05/09 11:07
ガス貯湯式湯沸器	置台型 20l 強制排気	台	174,000	174,000	1	材料	M1-714111 021 031 011 00 00 00	23/05/09 11:07
ガス貯湯式湯沸器	置台型 40l 強制排気	台	228,000	228,000	1	材料	M1-714111 021 051 011 00 00 00	23/05/09 11:07
ガス貯湯式湯沸器	置台型 60l 強制排気	台	299,000	299,000	1	材料	M1-714111 021 071 011 00 00 00	23/05/09 11:07
ガス瞬間湯沸器	5号 屋内壁掛・自然換気	台	20,400	20,400	1	材料	M1-714112 01 02 00 00 00 00	23/05/09 11:07
ガス瞬間湯沸器	10号 屋外壁掛・PS標準設置形	台	57,100	57,100	1	材料	M1-714112 02 01 00 00 00 00	23/05/09 11:07
ガス瞬間湯沸器	10号 屋内壁掛・強制排気(排気筒共)	台	75,400	75,400	1	材料	M1-714112 02 03 00 00 00 00	23/05/09 11:07
ガス瞬間湯沸器	16号 屋外壁掛・PS標準設置形	台	61,400	61,400	1	材料	M1-714112 03 01 00 00 00 00	23/05/09 11:07
ガス瞬間湯沸器	16号 屋内壁掛・強制給排気(給排気筒共)	台	81,000	81,000	1	材料	M1-714112 03 04 00 00 00 00	23/05/09 11:07
ガス瞬間湯沸器	24号 屋外壁掛・PS標準設置形	台	73,900	73,900	1	材料	M1-714112 04 01 00 00 00 00	23/05/09 11:07
ガス瞬間湯沸器	24号 屋内壁掛・強制給排気(給排気筒共)	台	93,300	93,300	1	材料	M1-714112 04 04 00 00 00 00	23/05/09 11:07
ガス瞬間湯沸器	32号 屋外壁掛・PS標準設置形	台	153,000	153,000	1	材料	M1-714112 05 01 00 00 00 00	23/05/09 11:07
ガス瞬間湯沸器	32号 屋内壁掛・強制給排気(給排気筒共)	台	178,000	178,000	1	材料	M1-714112 05 04 00 00 00 00	23/05/09 11:07
ガス瞬間湯沸器	50号 屋外壁掛・PS標準設置形	台	235,000	235,000	1	材料	M1-714112 06 01 00 00 00 00	23/05/09 11:07
電気貯湯式湯沸器	壁掛型 12l	台	94,000	94,000	1	材料	M1-714121 011 021 00 00 00 00	23/05/09 11:07
電気貯湯式湯沸器	壁掛型 20l	台	105,000	105,000	1	材料	M1-714121 011 031 00 00 00 00	23/05/09 11:07
電気貯湯式湯沸器	壁掛型 30l	台	118,000	118,000	1	材料	M1-714121 011 041 00 00 00 00	23/05/09 11:07
電気貯湯式湯沸器	壁掛型 40l	台	140,000	140,000	1	材料	M1-714121 011 051 00 00 00 00	23/05/09 11:07
電気貯湯式湯沸器	壁掛型 60l	台	168,000	168,000	1	材料	M1-714121 011 071 00 00 00 00	23/05/09 11:07
電気貯湯式湯沸器	置台型 12l	台	96,900	96,900	1	材料	M1-714121 021 021 00 00 00 00	23/05/09 11:07
電気貯湯式湯沸器	置台型 20l	台	102,000	102,000	1	材料	M1-714121 021 031 00 00 00 00	23/05/09 11:07
電気貯湯式湯沸器	置台型 40l	台	132,000	132,000	1	材料	M1-714121 021 051 00 00 00 00	23/05/09 11:07
電気貯湯式湯沸器	置台型 60l	台	142,000	142,000	1	材料	M1-714121 021 071 00 00 00 00	23/05/09 11:07

