

工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）の設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用に当たっては、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償にかかわらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

工事名称 R 8 営繕 穴吹高等学校 美・穴吹 体育館電気設備改修工事
(企業育成型)
工事場所 美馬市穴吹町穴吹

1. 工事概要
・幹線動力設備 空調設備新設に伴う幹線動力設備の新設工事一式
・照明設備 図示する照明器具類を更新工事一式
・撤去工事 上記更新に伴う撤去工事一式
2. 工事期間
契約締結日の翌日から令和9年2月20日まで
※本工事は、猛暑による作業不能日数を13日間見込んでいる。
3. 刊行物は次の単価を使用している。
・建設物価 2026年 4月 ・積算資料 2026年 4月
・コスト情報 2026年 4月 ・建築施工単価 2026年 4月
4. 本工事は、担い手確保工事（受注者希望型）である。現場作業完了後、週休2日の達成状況に応じた補正係数により労務費を補正し、請負代金額を増額変更する。なお、達成できない場合又は受注者が週休2日の取組を希望しない場合については、変更しない。
5. 注意
・共通費は、公共建築工事共通費積算基準（令和7年版）により算定している。
仮設トイレは、上記基準による共通仮設費率に含まれている。
本工事において、「洋式トイレ」や「快適トイレ」を設置した場合は、「和式トイレ」との差額分を共通仮設費に積み上げて設計変更する。
・法定外労災保険に係る費用並びに現場従業員及び現場雇用労働者の墜落制止用器具費（フルネット型）については、現場管理費に含まれている。
・設計書（金抜き）に疑問がある場合は、入札公告に記載の「設計図書等に関する質問書」の提出期間に質問書を提出すること。なお、設計書（金抜き）に記載してある内容は入札額算定のための参考資料であり、契約後は設計書（金抜き）に関する疑問は受け付けない。

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
直接工事費	1	式	31,610,990	
計			31,610,990	
共通費				
共通仮設費	1	式	1,177,936	
現場管理費	1	式	6,915,217	
一般管理費等	1	式	5,465,857	
計			13,559,010	
工事価格	1	式	45,170,000	
消費税等相当額	1	式	4,517,000	消費税率 10 %
工事費	1	式	49,687,000	

電気工事					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
幹線動力設備	幹線設備	1	式	10,191,310	
幹線動力設備	動力設備	1	式	4,941,151	
計				15,132,461	
照明設備		1	式	15,843,130	
計				15,843,130	
撤去工事		1	式	635,399	
計				635,399	

電気工事		幹線動力設備			幹線設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【盤】						
受変電設備：改造	(改造事前調査費含む)	1	式		725,000	
屋外配電盤 LM-R1	屋外銅板製wp 自立型	1	面	1,970,000	1,970,000	
屋外配電盤 LM-R2	屋外銅板製wp 自立型	1	面	2,210,000	2,210,000	
搬入費	盤類	1	式		51,700	別紙 00-0001
【ケーブル】						
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	3.5mm ²	43	m	440	18,920	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	5.5mm ²	42	m	590	24,780	
EM-CETケーブル	38mm ² ビット・天井	6	m	5,050	30,300	
EM-CETケーブル	38mm ² FEP内(PF・CD)	140	m	5,290	740,600	
EM-CETケーブル	100mm ² ビット・天井	6	m	11,400	68,400	
EM-CETケーブル	100mm ² 管内	138	m	12,300	1,697,400	
【電線管】						
耐衝撃性硬質ビニル管(HIVE)	(22) 地中	1	m	1,400	1,400	
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(50)	43	m	1,550	66,650	

電気工事		幹線動力設備			幹線設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(65)	43	m	1,790	76,970	
角形多条電線管	(100)	175	m	4,220	738,500	
ハットホル(既製品)	H2-9 900×900×900 S2K蓋付き	1	個	243,000	243,000	
ハットホル(既製品)	H2-9 900×900×900 S8K蓋付き	2	個	255,000	510,000	
接地工事	ED(ELCB)・ED 接地極埋設標共	1	式		39,720	別紙 00-0002
土工事	幹線設備埋設標識シート共	1	式		375,396	別紙 00-0003
アスファルト舗装取壊し復旧		1	式		528,974	別紙 00-0004
はつり工事	幹線設備	1	式		73,600	別紙 00-0005
計					10,191,310	

電気工事		幹線動力設備		動力設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【ケーブル】						
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	2mm2	371	m	380	140,980	
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)	5.5mm2	137	m	590	80,830	
EM-CEケーブル	2mm2- 3C ヒット・天井	40	m	840	33,600	
EM-CEケーブル	2mm2- 3C 管内	40	m	970	38,800	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 2C ヒット・天井	306	m	880	269,280	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 2C FEP内(PF・CD)	170	m	940	159,800	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 2C 管内	382	m	1,010	385,820	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 2C ラック	241	m	1,150	277,150	
EM-CEケーブル	5.5mm2- 2C ヒット・天井	77	m	1,140	87,780	
EM-CEケーブル	5.5mm2- 2C FEP内(PF・CD)	7	m	1,220	8,540	
EM-CEケーブル	5.5mm2- 2C 管内	25	m	1,310	32,750	
EM-CEケーブル	5.5mm2- 2C ラック	54	m	1,470	79,380	
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C ヒット・天井	65	m	1,470	95,550	
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C FEP内(PF・CD)	347	m	1,570	544,790	

電気工事		幹線動力設備		動力設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C 管内	18	m	1,680	30,240	
EM-CEケーブル	8mm2- 2C ヒット・天井	13	m	1,350	17,550	
EM-CEケーブル	8mm2- 2C FEP内(PF・CD)	12	m	1,450	17,400	
EM-CEケーブル	8mm2- 2C 管内	30	m	1,540	46,200	
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 2C ヒット・天井	7	m	650	4,550	
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 2C FEP内(PF・CD)	33	m	710	23,430	
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 2C 管内	9	m	770	6,930	
【電線管】						
ねじなし電線管(E)	露出配管 25mm	2	m	1,950	3,900	
ねじなし電線管(E)	露出配管(塗装有) 25mm	51	m	2,200	112,200	
ねじなし電線管(E)	露出配管 39mm	5	m	3,060	15,300	
ねじなし電線管(E)	露出配管(塗装有) 39mm	50	m	3,450	172,500	
ねじなし電線管(E)	露出配管 51mm	1	m	4,010	4,010	
ねじなし電線管(E)	露出配管(塗装有) 51mm	19	m	4,520	85,880	
厚鋼電線管(G) 溶融亜鉛めっき 300g/㎡以上	露出配管 28mm	8	m	3,880	31,040	

電気工事		照明設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【照明器具】						
LED照明 ライトバー	65	12	個	16,100	193,200	
LED照明器具	a15	4	個	14,000	56,000	
LED照明器具	a14wp	8	個	14,200	113,600	
LED照明器具	a30	6	個	15,900	95,400	
LED照明器具	A23	4	個	18,400	73,600	
LED照明器具	A65	2	個	23,100	46,200	
LED照明器具	ar30	2	個	17,400	34,800	
LED照明器具	Ar37	4	個	21,300	85,200	
LED照明器具	Ar48	33	個	23,000	759,000	
LED照明器具	Ar65	3	個	24,900	74,700	
LED照明器具	b08	5	個	12,300	61,500	
LED照明器具	Bg23	2	個	22,700	45,400	
LED照明器具 (線び取付)	B37	4	個	18,000	72,000	
LED照明器具 (線び取付)	B65	95	個	21,600	2,052,000	

電気工事		照明設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
LED照明器具	Bw45	2	組	51,100	102,200	
LED照明器具	D110	2	個	46,800	93,600	
LED照明器具	W23	2	個	23,600	47,200	
LED照明器具	CL	2	個	13,500	27,000	
LED照明器具	SPwp	2	個	26,600	53,200	
LED照明器具	w06wp	1	個	26,000	26,000	
LED照明器具	w06cpa	7	個	13,100	91,700	
LED照明器具	w06cpb CP柱取付バンド共	2	個	14,900	29,800	
LED高天井用 照明器具	E200 保護カゴト、ワイヤーロープ共	8	組	142,000	1,136,000	
LED高天井用 照明器具	E400 保護カゴト、ワイヤーロープ共	12	組	259,000	3,108,000	
LED照明器具 投光器	S500	8	個	371,000	2,968,000	
LED投光器 取付台	4台	2	組	55,900	111,800	
コンクリート柱	CP17m-19cm-7.0kN (フランジ式) 根枷・足場ボルト共	2	本	373,000	746,000	
コンクリート柱 運賃		1	式		72,000	
【ケーブル】						

電気工事		照明設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V耐燃性ホリエチレン絶縁電線(EM-IE)	1. 6mm	68	m	380	25,840	
600V耐燃性ホリエチレン絶縁電線(EM-IE)	2. 0mm	315	m	430	135,450	
600Vホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	1. 6mm- 3C 管内	250	m	730	182,500	
600Vホリエチレン絶縁耐燃性ホリエチレンシースケーブル平形 EM-EEF	2. 0mm- 3C ビット・天井	11	m	790	8,690	
EM-CEケーブル	2mm2- 3C ビット・天井	4	m	840	3,360	
EM-CEケーブル	2mm2- 3C FEP内(PF・CD)	55	m	910	50,050	
EM-CEケーブル	2mm2- 3C 管内	9	m	970	8,730	
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C ビット・天井	3	m	1,470	4,410	
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C FEP内(PF・CD)	55	m	1,570	86,350	
EM-CEケーブル	5.5mm2- 3C 管内	27	m	1,680	45,360	
EM-CETケーブル	22mm2 ビット・天井	3	m	3,360	10,080	
EM-CETケーブル	22mm2 FEP内(PF・CD)	102	m	3,550	362,100	
【電線管】						
ねじなし電線管(E)	露出配管(塗装有) 25mm	40	m	2,200	88,000	
ねじなし電線管(E)	露出配管(塗装有) 31mm	11	m	2,910	32,010	

電気工事		照明設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
厚鋼電線管(G) 溶融亜鉛めっき 300g/㎡以上	露出配管 22mm	21	m	2,870	60,270	
厚鋼電線管(G) 溶融亜鉛めっき 300g/㎡以上	露出配管 28mm	35	m	3,880	135,800	
二種金属製可とう電線管	24mm ビニール被覆有	15	m	2,740	41,100	
二種金属製可とう電線管	30mm ビニール被覆有・防水	4	m	3,470	13,880	
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(30)	162	m	1,160	187,920	
波付硬質合成樹脂管(FEP)	(40)	6	m	1,350	8,100	
2種金属線び(MM2)	A型 幅40×高さ30mm	210	m	3,430	720,300	
2種金属線び(MM2) 付属品	ジャンクションボックス(1~4方出)	15	個	4,040	60,600	
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	4	m	3,520	14,080	
ランプライツ (金属プレート付)	2P 15A ×2 ネーム無 -	2	個	5,570	11,140	
ランプライツ (金属プレート付)	2P 15A ×3 ネーム無 -	1	個	7,490	7,490	
フラッシュプレート (金属製)	角型 プランク	9	個	1,060	9,540	
フラッシュプレート (金属製)	丸型 プランク	12	個	1,340	16,080	
屋外入線カバー	防雨入線カバー	2	個	1,220	2,440	
ボックス類	照明設備	1	式		93,030	別紙 00-0009

電気工事		照明設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
既設天井ネット 取外し復旧		20	箇所	3,750	75,000	
土工事	照明設備 埋設標識シート共	1	式		49,940	別紙 00-0010
【弱電設備】						
スポット形感知器	差動式 2種 露出	1	個	6,790	6,790	
【直接仮設】						
コンパネ (材料費)	1800x900x12mm	30	枚	1,280	38,400	
コンパネ養生	手間	990	m ²	300	297,000	
ローリングタワー	1段 期間:60日 基本料,賃料,運搬費 掛払4回分含む	1	台	44,200	44,200	
ローリングタワー	3~4段 期間:30日 基本料,賃料,運搬費 掛払2回分含む	1	台	40,800	40,800	
ローリングタワー	5~6段 期間:10日 基本料,賃料,掛払,運搬費含む	1	台	357,000	357,000	
高所作業車	トラック式バケット,作業床高14(m)	3	日	20,200	60,600	
建柱車		1	日	13,600	13,600	
揚重機	16t ラフテレンクレーン オペレータ付	1	日	60,000	60,000	
計					15,843,130	

電気工事		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【照明器具】						
白熱灯器具 撤去	壁付形 IL 60W ×1 再利用しない	5	個	1,310	6,550	
白熱灯器具 撤去	吊下形 IL 60W ×1 再利用しない	2	個	1,210	2,420	
白熱灯器具 撤去	投光形 IL 100W ×1 再利用しない	2	個	1,310	2,620	
LED電球器具 撤去	露出形 RF 300W ×1 再利用しない	15	個	1,450	21,750	
蛍光灯器具 撤去	壁付形 FL 20W ×1 再利用しない	8	個	1,310	10,480	
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 20W ×1 再使用しない	4	個	1,310	5,240	
蛍光灯器具 撤去	防犯灯 FL 20W ×1 再利用しない	4	個	1,310	5,240	
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 20W ×2 再使用しない	2	個	1,660	3,320	
蛍光灯器具 撤去	壁付形 FL 40W ×1 再利用しない	2	個	2,100	4,200	
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W ×1 再使用しない	6	個	2,100	12,600	
蛍光灯器具 撤去	つり下げ形 FL 40W ×1 再使用しない	2	個	2,530	5,060	
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W ×2 再使用しない	41	個	2,620	107,420	
蛍光灯器具 撤去	露出形 FCL30W ×1 再利用しない	2	個	1,400	2,800	
蛍光灯器具 撤去	露出形 FHC85W ×1 再利用しない	1	個	1,540	1,540	

電気工事		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
MF器具 撤去	露出形 MF 250W ×1 再利用しない	3	個	3,060	9,180	
MF器具 撤去	露出形 MF 400W ×1 再利用しない	8	個	3,490	27,920	
灯具昇降装置 (昇降装置)撤去	再使用しない	8	個	2,010	16,080	
HF器具 撤去	露出形 HF 400W ×1 再利用しない	1	個	3,490	3,490	
HF器具 撤去	吊下形 HF 400W ×1 再利用しない	4	個	3,920	15,680	
HF器具 撤去	投光器 HF 400W ×1 再利用しない	1	個	14,400	14,400	
HF器具 撤去	投光器 HF1000W ×1 再利用しない	4	個	17,500	70,000	
LED灯器具 撤去	露出形 LDL 20 ×1 再利用しない	12	個	1,310	15,720	
LED灯器具 撤去	露出形 LDL 20 ×2 再利用しない	2	個	1,660	3,320	
LED灯器具 撤去	吊下形 LDL 20 ×2 再利用しない	2	個	2,010	4,020	
LED照明 ライトバー撤去	再利用しない	12	個	540	6,480	
LED灯器具 撤去	高天井用 再利用しない	18	個	3,500	63,000	
LED灯器具 撤去	投光器 再利用しない	1	個	14,400	14,400	
LED灯器具 撤去	シーリングライト 再利用しない	1	個	1,180	1,180	
LED灯器具 撤去	フックライト 再利用しない	1	個	1,180	1,180	

電気工事		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【ケーブル】						
600V絶縁電線 撤去	1.6mm × 1本 再使用しない	66	m	67	4,422	
600V絶縁電線 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	85	m	74	6,290	
600V絶縁電線 撤去	5.5mm2 × 1本 再使用しない	56	m	94	5,264	
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 2C ビット・天井 再使用しない	4	m	67	268	
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 2C FEP内 (PF・CD) 再使用しない	105	m	78	8,190	
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 3C FEP内 (PF・CD) 再使用しない	37	m	100	3,700	
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 2C ビット・天井 再使用しない	1	m	87	87	
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 2C 管内 再使用しない	1	m	110	110	
600V CVケーブル 撤去	3.5mm2- 2C ビット・天井 -	28	m	91	2,548	
600V CVケーブル 撤去	3.5mm2- 2C 管内 -	34	m	110	3,740	
【電線管】						
ねじなし電線管 撤去	(E19) 再使用しない	22	m	270	5,940	
硬質ビニル電線管 撤去	(VE16, HIVE16) 再使用しない	1	m	300	300	
硬質ビニル電線管 撤去	(VE28, HIVE28) 再使用しない	7	m	440	3,080	

電気工事		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
合成樹脂製可とう電線管 (PF管、CD管) 撤去	16 再使用しない	141	m	200	28,200	
合成樹脂製可とう電線管 (PF管、CD管) 撤去	28 再使用しない	6	m	340	2,040	
合成樹脂線び撤去	再使用しない	4	m	470	1,880	
クランプスイッチ 撤去	1P 15A ×1 再使用しない	4	個	540	2,160	
クランプスイッチ 撤去	3W 15A ×1 再使用しない	2	個	700	1,400	
防雨入線カバー 撤去	再使用しない	1	個	190	190	
スイッチ盤 (VE) 撤去	再使用しない	1	面	2,680	2,680	
昇降機盤制御盤 (内器) 撤去	再使用しない	1	面	2,680	2,680	
ボックス類撤去		1	式		12,060	別紙 00-0011
穴埋め	既設貫通跡	1	箇所	590	590	
【弱電設備】						
壁掛スピーカ 撤去	再使用しない	2	台	980	1,960	
音響アンテナ 撤去	再使用しない	2	台	2,010	4,020	
壁掛放送アンテナ 撤去	再使用しない	1	台	9,700	9,700	
据置CDプレーヤ 撤去	再使用しない	1	台	540	540	

電気工事		撤去工事				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
スポット形感知器 撤去	差動式 2種 再使用しない	1	個	1,340	1,340	
AEケーブル 撤去	0.9 mm- 2C 露出	32	m	110	3,520	
同軸ケーブル 撤去	5C-FB 露出 再使用しない	30	m	160	4,800	
【発生材処理】						
とりこわし発生材運搬	コンクリート (有筋)	0.1	m ³	2,630	263	
とりこわし発生材運搬	アスファルト	3.1	m ³	2,630	8,153	
とりこわし発生材運搬	金属	5.1	m ³	2,280	11,628	
とりこわし発生材運搬	廃プラスチック	0.5	m ³	2,280	1,140	
とりこわし発生材運搬	ガラス	0.3	m ³	3,040	912	
とりこわし発生材運搬	汚泥	0.3	m ³	4,680	1,404	
とりこわし発生材処分	コンクリート (有筋)	0.1	t	1,200	120	
とりこわし発生材処分	アスファルト	7.1	t	900	6,390	
とりこわし発生材処分	金属	0.6	t	0	0	
とりこわし発生材処分	廃プラスチック	0.5	m ³	35,000	17,500	
とりこわし発生材処分	ガラス	0.3	m ³	10,000	3,000	

電気工事		幹線動力設備			幹線設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
搬入費	盤類	1	式		51,700	別紙 00-0001
機器搬入費	屋外配電盤LM-R1	1	面	25,500	25,500	
機器搬入費	屋外配電盤LM-R2	1	面	12,600	12,600	
揚重機	トラック(クレーン装置付) 4t	1	日	13,600	13,600	
計					51,700	
接地工事	ED(ELCB)・ED 接地極埋設標共	1	式		39,720	別紙 00-0002
接地極	ED	1	カ所	10,500	10,500	
接地極	ED(ELCB)	1	カ所	10,500	10,500	
接地極埋設標	金属製	2	枚	9,360	18,720	
計					39,720	

電気工事		幹線動力設備			幹線設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
土工事	幹線設備 埋設標識シート共	1	式		375,396	別紙 00-0003
根切り(機械)	バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	43.2	m3	3,180	137,376	
埋戻し	機械 バックホウ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式クローラ型	43.2	m3	4,700	203,040	
埋設標識シート	2倍長(W)150	106	m	330	34,980	
計					375,396	
アスファルト舗装 取壊し復旧		1	式		528,974	別紙 00-0004
アスファルト舗装	表層50mm 路盤150mm 再生密粒 特に狭い 美馬1	61.8	m ²	6,580	406,644	
舗装面カッター切り	アスファルト舗装 10cm以下	171	m	380	64,980	
アスファルト 舗装とりこわし(個別)	機械 集積・積込み共	3.1	m3	8,780	27,218	
舗装路盤材 とりこわし(個別)	機械 集積・積込み共	9.3	m3	3,240	30,132	
計					528,974	

電気工事		幹線動力設備		動力設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
はつり工事	動力設備	1	式		454,270	別紙 00-0007
機械はつり(パイプバンドカッターによる配管用貫通口)	100~150mm 28mm	21	か所	8,350	175,350	
機械はつり(パイプバンドカッターによる配管用貫通口)	100~150mm 50mm	22	か所	9,540	209,880	
機械はつり(パイプバンドカッターによる配管用貫通口)	100~150mm 63mm	1	か所	9,540	9,540	
機械はつり(パイプバンドカッターによる配管用貫通口)	100~150mm 75mm	1	か所	11,100	11,100	
機械はつり(パイプバンドカッターによる配管用貫通口)	100~150mm 88mm	2	か所	11,500	23,000	
機械はつり(パイプバンドカッターによる配管用貫通口)	100~150mm 100mm	2	か所	12,700	25,400	
計					454,270	
土工事	動力設備	1	式		57,401	別紙 00-0008
根切り(人力)		1.3	m ³	11,800	15,340	
埋戻し	人力 根切り土	1.3	m ³	8,970	11,661	
側溝下施工費		2	箇所	15,200	30,400	
計					57,401	

電気工事		照明設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ボックス類	照明設備	1	式		93,030	別紙 00-0009
金属製 アクリルボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	2	個	2,450	4,900	
金属製 露出丸形ボックス (塗装共)	25(22) 1方出	6	個	2,960	17,760	
金属製 露出丸形ボックス (塗装共)	25(22) 2方出	4	個	3,040	12,160	
金属製 露出丸形ボックス (塗装共)	25(22) 3方出	2	個	3,110	6,220	
金属製 露出丸形ボックス (塗装共)	31(28) 2方出	1	個	3,310	3,310	
金属製 露出スイッチボックス (塗装共)	25(22) 1個用1方出	2	個	3,040	6,080	
金属製 露出スイッチボックス (塗装共)	31(28) 1個用1方出	1	個	3,310	3,310	
丸形露出ボックス 溶融亜鉛めっき 300g/m ³ 以上	(22) 2方出	2	個	3,000	6,000	
丸形露出ボックス 溶融亜鉛めっき 300g/m ³ 以上	(22) 3方出	1	個	3,070	3,070	
金属製 露出丸形ボックス蓋 (塗装共)	既存BOX閉塞用	1	枚	620	620	
アルボックスSSS形 防水 (溶融亜鉛めっき)	200× 200× 100 装柱バンド共	2	個	14,800	29,600	
計					93,030	

