

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 6 営繕 城ノ内中等教育学校 徳・北田宮 1 体育館改修工事電気
工事場所 徳島市北田宮 1 丁目

○工事概要

- ・幹線動力設備 幹線動力設備改修工事に伴う配管配線工事一式
- ・電灯設備 電灯コンセント設備改修工事に伴う配管配線工事一式
- ・電話情報通信設備 電話情報網設備改修工事に伴う配管配線工事一式
- ・自動火災報知設備 自動火災報知設備改修工事に伴う配管配線工事一式
- ・撤去工事 図示位置の不要となる機器、配管配線等の撤去工事一式

○工事期間 契約締結の翌日から令和 7 年 11 月 30 日まで

○刊行物は次の単価を使用している。

建設物価	2025年1月	積算資料	2025年1月
建築施工単価	2025年1月	建築コスト情報	2025年1月

※共通費は公共建築工事共通費積算基準（令和5年版）により算出している。
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（フルハーネス型）については、現場管理費に含まれている。

※本工事は、担い手確保モデル工事（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（4週8休、4週7休、4週6休）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、4週6休に満た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。

※設計書（金抜き）に質疑がある場合は、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）に関する質疑は
受け付けない。

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
電気設備工事	1	式	18,018,685	
計			18,018,685	
共通費				
共通仮設費	1	式	749,510	
現場管理費	1	式	5,468,585	
一般管理費等	1	式	3,514,220	
計			9,732,315	
工事価格	1	式	27,751,000	
消費税等相当額	1	式	2,775,100	消費税率 10 %
工事費	1	式	30,526,100	

体育館									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
幹線動力設備		1		式		3,308,780			
電灯設備		1		式		11,131,730			
電話情報通信設備		1		式		52,430			
拡声設備		1		式		2,605,560			
火災報知設備		1		式		297,460			
撤去工事		1		式		622,725			
	計					18,018,685			

体育館		幹線動力設備			幹線動力幹線	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 25mm	14	m	2,060	28,840	
アルホックスSS形 (錆止め塗装)	300× 300× 200	1	個	16,900	16,900	
アルホックスSS形 (錆止め塗装)	600× 600× 300	1	個	40,200	40,200	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 4C 管内	7	m	1,340	9,380	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 4C 木造付ドル・木造ステープル	27	m	1,770	47,790	
EM-CEケーブル	5.5mm2- 4C 管内	7	m	1,750	12,250	
EM-CEケーブル	5.5mm2- 4C 木造付ドル・木造ステープル	14	m	2,290	32,060	
電灯動力盤	LM-1	1	面	1,120,000	1,120,000	
電灯盤	L-1	1	面	1,110,000	1,110,000	
動力盤	M-1	1	面	867,000	867,000	
研り工事	壁・床貫通・補修共	1	式		24,360	別紙 00-0001
計					3,308,780	

体育館		電灯設備			電灯分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 25mm	7	m	2,060	14,420	
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 51mm	4	m	4,240	16,960	
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 63mm	15	m	5,680	85,200	
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	2	m	720	1,440	
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	8	m	960	7,680	
位置ボックス		1	式		59,710	別紙 00-0002
1種金属線び (MM1)	A型 (25.4mm)	15	m	3,190	47,850	
同上付属品		1	式		50,130	別紙 00-0003
600Vホリエレン絶縁耐燃性ホリエレンシースケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 2C 木造付ドル・木造ステープル	86	m	910	78,260	
600Vホリエレン絶縁耐燃性ホリエレンシースケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 2C ビット・天井	14	m	560	7,840	
600Vホリエレン絶縁耐燃性ホリエレンシースケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 2C 管内	7	m	670	4,690	
600Vホリエレン絶縁耐燃性ホリエレンシースケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	108	m	850	91,800	
600Vホリエレン絶縁耐燃性ホリエレンシースケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 木造付ドル・木造ステープル	356	m	1,110	395,160	
600Vホリエレン絶縁耐燃性ホリエレンシースケーブル扁平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	25	m	740	18,500	
600Vホリエレン絶縁耐燃性ホリエレンシースケーブル扁平形 EM-EEF	1.6mm- 2C 木造付ドル・木造ステープル	7	m	700	4,900	

体育館		電灯設備			電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
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- 2C FEP内 (PF・CD)	5	m	460	2,300		
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- 2C ヒット・天井	98	m	410	40,180		
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	7	m	680	4,760		
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 木造付ドール・木造ステップ	22	m	910	20,020		
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 FEP内 (PF・CD)	3	m	630	1,890		
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 ヒット・天井	142	m	560	79,520		
EM-CPEEケーブル	0. 9mm-1P 管内	4	m	610	2,440		
EM-CPEEケーブル	0. 9mm-1P PF内	2	m	560	1,120		
EM-CPEEケーブル	0. 9mm-1P 転がし	22	m	510	11,220		
クランプスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×1 ネーム無 -	10	個	2,410	24,100		
クランプスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×2 ネーム付 1P 4A ×1 ネーム付	1	個	5,500	5,500		
クランプスイッチ (金属プレート付)	3W 15A ×1 ネーム無 -	2	個	3,070	6,140		
クランプスイッチ (金属プレート付)	3W 15A ×2 ネーム付 -	2	個	4,690	9,380		
リモコンスイッチ (金属プレート付)	2回路用	1	個	5,210	5,210		
リモコンスイッチ (金属プレート付)	9回路用	1	個	19,100	19,100		

体育館		電灯設備			電灯分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1 125V	2	個	2,370	4,740		
フラッシュプレート (金属製)	角型 プラック	1	個	980	980		
人感センサー	A	2	個	15,700	31,400		
人感センサー	B	1	個	12,000	12,000		
人感センサー	C	1	個	12,000	12,000		
人感センサー	D	2	個	14,600	29,200		
人感センサー	操作ユニット 2回路用 プレート共	3	個	9,580	28,740		
照明器具	A17	6	個	22,700	136,200		
照明器具	B17	2	個	39,300	78,600		
照明器具	C325	6	個	20,900	125,400		
照明器具	D325	4	個	25,000	100,000		
照明器具	D430	4	個	26,900	107,600		
照明器具	E106	7	個	18,000	126,000		
照明器具	E134	10	個	20,500	205,000		
照明器具	F174	2	個	168,000	336,000		

体育館		電灯設備			電灯分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
照明器具	G228	28	個	225,000	6,300,000	
照明器具	H686	20	個	30,600	612,000	
照明器具	I325	7	個	72,900	510,300	
照明器具	J282	1	個	10,900	10,900	
照明器具	K50	8	個	9,570	76,560	
照明器具	L42	4	個	14,200	56,800	
照明器具	a19	1	個	25,200	25,200	
避難口誘導灯	取外し再取付	4	個	9,560	38,240	
高所作業場 移動費		1	式		166,000	
計					10,247,280	

体育館		電灯設備			コンセント分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 51mm	3	m	4,240	12,720	
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 75mm	15	m	6,970	104,550	
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 22mm	51	m	960	48,960	
位置ボックス		1	式		43,340	別紙 00-0004
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	18	m	3,190	57,420	
同上付属品		1	式		61,020	別紙 00-0005
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C 管内	30	m	1,130	33,900	
EM-CEケーブル	3.5mm2- 3C 木造枠・木造ステップ	25	m	1,510	37,750	
EM-CEケーブル	5.5mm2- 2C ヒット・天井	8	m	1,000	8,000	
CVVケーブル 取外し	5.5mm2- 2C 管内	17	m	250	4,250	
CVVケーブル 再取付	5.5mm2- 2C 管内	17	m	750	12,750	
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- 2C 管内	2	m	670	1,340	
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- 2C ヒット・天井	15	m	560	8,400	
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 管内	49	m	850	41,650	
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 FEP内(PF・CD)	51	m	790	40,290	

体育館		電灯設備			コンセント分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
600Vホリエチレン絶縁 耐燃性ホリエチレンス ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ヒット・天井	272	m	740	201,280		
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 125V	13	個	3,450	44,850		
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地端子付) 125V	11	個	3,030	33,330		
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地端子付) 125V	1	個	4,100	4,100		
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×2 (接地極×2付 一体形) 125V	8	個	3,030	24,240		
コンセント (金属プレート付)	連用形2P15A×1 (接地極×1付抜け止め) 125V	2	個	2,560	5,120		
床コンセント	2P15A125Vx2 アップ式	1	個	7,390	7,390		
扇風機用コンセント 取外し再取付		5	個	9,560	47,800		
計					884,450		

体育館		電話情報通信設備			電話情報通信設備		
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単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	7	m	720	5,040		
位置ボックス		1	式		4,700	別紙 00-0006	
プルボックスSS形 防水 (SUS)	200× 200× 100	1	個	16,900	16,900		
EM-EBTケーブル	0.5mm- 2P 管内	21	m	560	11,760		
EM-EBTケーブル	0.5mm- 2P FEP内 (PF・CD)	8	m	510	4,080		
UTPケーブル 取外し再取付	CAT5E 4P FEP内 (PF・CD)	7	m	760	5,320		
フラッシュプレート (金属製)	角型 ハトメ	1	個	980	980		
情報用アトリット (金属製)	モジュラージャック (RJ45) ×1	1	個	3,650	3,650		
計					52,430		

体育館		拡声設備			拡声設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ねじなし電線管 (E)	露出配管(塗装有) 19mm	4	m	1,590	6,360		
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠べい・埋込配管 16mm	1	m	720	720		
位置ボックス		1	式		2,570	別紙 00-0007	
1種金属線ひび(MM1)	B型(40.4mm)	2	m	4,350	8,700		
同上付属品		1	式		2,740	別紙 00-0008	
EM-AE6ケーブル	管内	105	m	1,040	109,200		
EM同軸ケーブル	EM-S-5C-FB 管内	28	m	840	23,520		
EM-4S6ケーブル	管内	26	m	830	21,580		
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C 管内	4	m	600	2,400		
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C 木造サドル・木造ステープル	42	m	870	36,540		
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C FEP内(PF・CD)	1	m	550	550		
EM-AEケーブル	1.2 mm- 2C ピット・天井	32	m	490	15,680		
ランプスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×2 ネーム付 -	1	個	3,650	3,650		
音響ワゴン	デジタルミキサー・CDプレーヤー・増設用 ワイヤレスチューナー・パワーアンプ・電源制御 ユニット・他含む	1	式		1,370,000		
メインスピーカー	480W・防球ガード共	2	台	139,000	278,000		

体育館		拡声設備			拡声設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
サイトスピーカー	200W・防球ガード共	2	台	48,200	96,400		
壁付マイクコンセント		4	個	6,090	24,360		
床埋込マイクコンセント		1	個	31,400	31,400		
ワイヤレスアンテナ		2	個	57,800	115,600		
ワゴン接続盤		1	個	189,000	189,000		
マイク類	スタンド共	1	式		193,140	別紙 00-0009	
天井埋込スピーカー	再使用有り	5	台	9,170	45,850		
高所作業場 移動費		1	式		27,600		
計					2,605,560		

体育館		火災報知設備		自動火災報知		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-AEケーブル	1.2 mm- 4C 管内	2	m	770	1,540	
EM-AEケーブル	1.2 mm- 4C ビット・天井	15	m	640	9,600	
発信機	P型1級 埋込型	3	個	13,000	39,000	
表示灯	普通	3	個	5,360	16,080	
ベル	150φ 露出	3	個	5,760	17,280	
スポット形感知器	差動式 2種 露出	9	個	6,140	55,260	
分布型感知器 (1,2,3種)	露出 1個用	1	個	23,700	23,700	
分布型感知器 (1,2,3種)	露出 4個用	2	個	67,500	135,000	
計					297,460	

体育館		撤去工事		幹線動力設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ねじなし電線管 撤去	(E31) 再使用しない	1	m	420	420	
ねじなし電線管 撤去	(E75) 再使用しない	1	m	1,100	1,100	
600V CVケーブル 撤去	5.5mm2- 4C ビット・天井	3	m	140	420	
600V CVケーブル 撤去	14mm2- 3C ビット・天井	2	m	180	360	
プルボックス 撤去	600x300x200	1	面	3,280	3,280	
電灯動力盤 撤去	LM-1	1	面	47,800	47,800	
電灯盤 撤去	L-2	1	面	7,090	7,090	
舞台照明盤 撤去		1	面	9,640	9,640	
計					70,110	

体育館		撤去工事			電灯分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ねじなし電線管 撤去	(E25) 再使用しない	4	m	330	1,320	
ねじなし電線管 撤去	(E31) 再使用しない	4	m	420	1,680	
メタルモール 撤去	A型	4	m	420	1,680	
メタルモール 撤去	B型	7	m	480	3,360	
600V絶縁電線 撤去	1.6mm × 1本 再使用しない	44	m	60	2,640	
600V絶縁電線 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	34	m	66	2,244	
600V絶縁電線 撤去	5.5mm2 × 1本 再使用しない	98	m	84	8,232	
600V絶縁ケーブル 撤去	2.6mm- 2C ビット・天井 再使用しない	174	m	100	17,400	
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 2C 管内 再使用しない	5	m	100	500	
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 2C ビット・天井 再使用しない	245	m	78	19,110	
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C ビット・天井 再使用しない	110	m	100	11,000	
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 2C 管内 再使用しない	17	m	78	1,326	
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 2C ビット・天井 再使用しない	116	m	60	6,960	
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 3C 管内 再使用しない	144	m	100	14,400	
600V絶縁ケーブル 撤去	1.6mm- 3C ビット・天井 再使用しない	29	m	78	2,262	

体育館		撤去工事			電灯分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
CVVケーブル 撤去	1.25mm2- 12C 管内	29	m	260	7,540	
埋込スイッチ	1P×1 再使用しない	9	個	480	4,320	
埋込スイッチ	1P×2 再使用しない	2	個	730	1,460	
埋込スイッチ	3W×1 再使用しない	1	個	630	630	
埋込スイッチ	3W×2 再使用しない	1	個	940	940	
埋込スイッチ	1P×2+PL×1 再使用しない	2	個	970	1,940	
埋込スイッチ	1P×1+3W×1 再使用しない	1	個	870	870	
リモコンスイッチ 撤去	12L 収納ボックス共	1	個	2,940	2,940	
埋込コンセント	2P15A125V×1 再使用しない	4	個	480	1,920	
カバープレート	新金 角型 再使用しない	4	個	170	680	
HID灯器具 撤去	パイペンダント 400W以下 再使用しない	30	個	3,490	104,700	
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W ×1 笠付 再利用しない	1	個	1,870	1,870	
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W ×2 笠付 再利用しない	14	個	2,340	32,760	
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W ×1 再使用しない	12	個	1,870	22,440	
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W ×2 再使用しない	10	個	2,340	23,400	

体育館		撤去工事			電灯分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 10W ×1 再使用しない	6	個	1,010	6,060	
蛍光灯器具 撤去	露出形 FL 40W ×1 フラケット 再利用しない	1	個	1,870	1,870	
蛍光灯器具 撤去	埋込形 FL 20W ×6 再使用しない	7	個	4,120	28,840	
蛍光灯器具 撤去	埋込形 FCL 40W ×1 再利用しない	2	個	2,800	5,600	
白熱灯器具 撤去	シーリングライト 再使用しない	2	個	1,370	2,740	
誘導灯 撤去	FL20Wx1 壁付 再使用しない	1	個	1,790	1,790	
オートワター制御盤	再使用しない	1	面	27,800	27,800	
計					377,224	

体育館		撤去工事			コンセント分岐	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
ねじなし電線管 撤去	(E25) 再使用しない	3	m	330	990	
硬質ビニル電線管 撤去	(VE22, HIVE22) 再使用しない	10	m	330	3,300	
メタルモール 撤去	A型	34	m	420	14,280	
メタルモール 撤去	C型	5	m	540	2,700	
プルボックス 撤去	200x200x100	1	個	2,240	2,240	
プルボックス 撤去	150x150x100	1	個	1,790	1,790	
600V絶縁電線 撤去	2.0mm × 1本 再使用しない	91	m	66	6,006	
600V絶縁ケーブル 撤去	2.0mm- 3C ビット・天井 再使用しない	90	m	100	9,000	
600V CVケーブル 撤去	5.5mm2- 2C 管内	14	m	130	1,820	
600V CVケーブル 撤去	5.5mm2- 2C ビット・天井	26	m	100	2,600	
埋込コンセント 撤去	2P15A125Vx2	17	個	480	8,160	
床埋込コンセント 撤去	2P15A125Vx2	1	個	860	860	
計					53,746	

体育館		撤去工事			自動火災報知	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
600V絶縁電線 撤去	1.2mm × 1本 再使用しない	68	m	60	4,080	
スポット形感知器 撤去	差動式 2種 再使用しない	9	個	1,190	10,710	
分布形感知器 撤去	2種 1個用 再使用しない	1	個	3,730	3,730	
分布形感知器 撤去	2種 4個用 再使用しない	2	個	10,200	20,400	
発信機 撤去	P型1級	3	個	2,540	7,620	
表示灯 撤去		3	個	1,110	3,330	
電鈴 撤去		3	個	1,110	3,330	
計					53,200	

体育館		撤去工事			発生材処分費	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
とりこわし 発生材運搬	金属	2	m3	1,840	3,680	
とりこわし 発生材運搬	廃プラ	0.1	m3	6,990	699	
処分費	金属	1	t	0	0	
処分費	廃プラ	0.1	m3	16,000	1,600	
計					5,979	

体育館		電灯設備		コンセント分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
位置ボックス		1	式		43,340	別紙 00-0004
金属製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	16	個	2,350	37,600	
金属製 露出スイッチボックス	25(22) 1個用1方出	2	個	2,870	5,740	
計					43,340	
同上付属品		1	式		61,020	別紙 00-0005
1種金属線び(MM1) 付属品	A型(25.4mm) コーナーボックス	9	個	2,420	21,780	
1種金属線び(MM1) 付属品	A型(25.4mm) 1個用スイッチボックス	9	個	4,360	39,240	
計					61,020	

体育館		電話情報通信設備		電話情報通信設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
位置ボックス		1	式		4,700	別紙 00-0006
金属製 アクトレットボックス(カバー付)	中四角 浅型 D44	2	個	2,350	4,700	
計					4,700	

体育館		拡声設備			拡声設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
位置ボックス		1	式		2,570	別紙 00-0007
金属製 アクトレットボックス (カバー付)ボックス共 計	中四角 浅型 D44	1	個	2,570	2,570	
					2,570	
同上付属品		1	式		2,740	別紙 00-0008
1種金属線ひび(MM1) 付属品 計	B型(40.4mm) コーナーボックス	1	個	2,740	2,740	
					2,740	

体育館		拡声設備			拡声設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
マイク類	スタンド共	1	式		193,140	別紙 00-0009
ワイヤレスマイク	ハンド型	2	台	28,300	56,600	
ワイヤレスマイク	クワイゼン型	1	台	32,300	32,300	
ワイヤレスマイク充電器		2	台	30,000	60,000	
ダイナミックマイク		1	台	14,700	14,700	
マイクスタンド	卓上型	1	台	4,240	4,240	
マイクスタンド	フロア型	1	台	10,100	10,100	
マイクスタンド	ブーム型	1	台	15,200	15,200	
計					193,140	