

令和 4 年度

閱 覧 設 計 書

工事名 繰建3-77南九州畜産獣医学拠点事業 研究・教育棟電気設備改修工事(1工区)

1. 工 事 名 繰建3-77南九州畜産獣医学拠点事業 研究・教育棟電気設備改修工事（1工区）

2. 工 事 場 所 曾於市 財部町南俣 地内

3. 工 事 概 要

工事種別	概 要	概 要	概 要	概 要
旧特別教室棟 （教育棟）	鉄筋コンクリート造3階建て	延べ面積：2,175.03㎡		
昇降機棟増築 （教育棟）	鉄骨造3階建て	延べ面積：39.59㎡	昇降機1基（11人乗）	
旧管理棟 （研究棟）	鉄筋コンクリート造2階建て	延べ面積：867.22㎡		
旧普通教室棟 （研究棟）	鉄筋コンクリート造3階建て	延べ面積：1,058.25㎡		
旧昇降口（渡り廊下）棟 （研究棟）	鉄筋コンクリート造1階建て	延べ面積：164.61㎡		

No	名 称	仕 様		数量	単位	単 価	金 額			
1	構内線路(幹線設備)									
	電線材	IE5.5mm2×1	(管内)	44	m					
	電線材	IE8mm2×1	(管内)	181	m					
	電線材	IE14mm2×1	(管内)	1834	m					
	電線材	IE22mm2×1	(管内)	344	m					
	ケーブル材	CET14mm2	(管内)	7	m					
	ケーブル材	CET14mm2	(FEP内)	15	m					
	ケーブル材	CET22mm2	(管内)	36	m					
	ケーブル材	CET22mm2	(FEP内)	93	m					
	ケーブル材	CET38mm2	(FEP内)	129	m					
	ケーブル材	CET60mm2	(管内)	122	m					
	ケーブル材	CET60mm2	(FEP内)	259	m					
	ケーブル材	CET100mm2	(管内)	28	m					
	ケーブル材	CET100mm2	(FEP内)	380	m					
	ケーブル材	CET150mm2	(FEP内)	794	m					
	ケーブル材	6KV CET38mm2	(管内)	24	m					
	ケーブル材	6KV CET38mm2	(FEP内)	14	m					
	電線管材	CP-E39	(露出・塗装無)	7	m					
	電線管材	CP-E51	(露出・塗装無)	5	m					
	電線管材	CP-E75	(露出・塗装無)	28	m					
	電線管材	GP28 溶融亜鉛メッキ	(露出・塗装無)	12	m					
	電線管材	FEP40	(土中)	15	m					
	電線管材	FEP50	(土中)	221	m					

No	名 称	仕 様		数量	単位	単 価	金 額			
	電線管材	FEP65	(土中)	699	m					
	電線管材	FEP80	(土中)	1500	m					
	電線材	DV14mm2-3R	(材料費)	21	m					
	電線材	DV14mm2-3R	(施工費)	1	径間					
	コンクリート柱	12m×19cm×5.0kN	(建柱車使用)	1	本					
	建柱車損料	1本		1	式					
	腕金	750		1	本					
	腕金	1,200		1	本					
	腕金	1500B		2	本					
	腕金用バンド	単腕金用 φ180-270		4	個					
	アームタイ	L=900		2	個					
	アームタイバンド・支線バンド	φ170～260		2	個					
	自在バンド	直径370mm以下		6	個					
	パイクケーブル支持金具	16～30mm		3	個					
	パイクケーブル支持金具	30～50mm		3	個					
	パイクケーブル支持金具	70～95mm		6	個					
	ステンレスバンド	L=600 (BTC付)		6	個					
	コンクリート根かせ	24cm×1.2m		2	個					
	メッセンジャーワイヤ	38mm2		1	m					
	端末処理材	6KV CET38mm2	(屋外用)	1	組					
	端末処理材	6KV CET38mm2	(屋内用)	1	組					
	電柱番号札	100×230		1	個					
	接地端子箱	TB-ST	1	1	面					

No	名 称	仕 様		数量	単位	単 価	金 額			
	接地工事	EA	アース棒式	1	式					
	高圧気中開閉器 (PAS)	7.2KV 200A 方向性 SUSケース入	過電流ロック 重耐塩 GR.LA.VT付	1	台					
	消火器	ABC粉末型10号蓄圧式		1	個					
	消火器収納箱	SUS製		1	個					
	消火器収納箱基礎	根切り 小規模		0.31	m3					
	消火器収納箱基礎	残土	敷きならし	0.10	m3					
	消火器収納箱基礎	埋戻し 小規模土工		0.21	m3					
	消火器収納箱基礎	均しコンクリート	18-15-20	0.02	m3					
	消火器収納箱基礎	捨てコンクリート打設手間	ポンプ打設	0.02	m3					
	消火器収納箱基礎	砕石	再生切込砕石	0.05	m3					
	消火器収納箱基礎	コンクリート	21-18-20	0.02	m3					
	消火器収納箱基礎	基礎コンクリート打設手間	基礎部 ポンプ打設	0.02	m3					
	消火器収納箱基礎	鉄筋 SD295A D13mm	本土	0.001	t					
	消火器収納箱基礎	鉄筋運搬 4t車	往復	0.001	t					
	消火器収納箱基礎	鉄筋加工組立	小型構造物	0.001	t					
	屋外キュービクル			1	式					
	キュービクル基礎	根切り 小規模		6.42	m3					
	キュービクル基礎	残土	敷きならし	5.37	m3					
	キュービクル基礎	埋戻し 小規模土工		1.05	m3					
	キュービクル基礎	均しコンクリート	18-15-20	0.75	m3					
	キュービクル基礎	捨てコンクリート打設手間	ポンプ打設	0.75	m3					
	キュービクル基礎	砕石	再生切込砕石	1.88	m3					
	キュービクル基礎	コンクリート	21-18-20	4.97	m3					

No	名 称	仕 様		数量	単位	単 価	金 額			
	キュービクル基礎	基礎コンクリート打設手間	基礎部 ポンプ打設	4.97	m3					
	キュービクル基礎	コンクリートポンプ圧送	基本料金	1	回					
	キュービクル基礎	鉄筋 SD295A D13mm	本土	0.14	t					
	キュービクル基礎	鉄筋運搬 4t車	往復	0.14	t					
	キュービクル基礎	鉄筋加工組立	小型構造物	0.14	t					
	トランス	1φ200KVA	油入	1	台					
	トランス	3φ200KVA	油入	1	台					
	トランス	3φ300KVA	油入	1	台					
	低圧進相コンデンサ	19.1kvar	リアクトル内蔵型	4	台					
	接地工事	EA	アース棒式	1	式					
	接地工事	EB	アース棒式	1	式					
	接地工事	ED	アース棒式	1	式					
	接地極	14φ×1.5m		2	箇所					
	埋設標柱	コンクリート製		19	面					
	埋設標示板	黄銅製		10	個					
	ブロックマンホール(重耐重)	1200×1200×900	(機械堀)	7	基					
	ケーブルハンガーポスト	600×75×75×9		28	個					
	ケーブルハンガー	310×6 t		56	個					
	支持碍子	65		56	個					
	土工機械運搬費	排出ガス対策車		1	台					
	プルボックス	500×500×400	SUS-WP	8	個					
	貫通	100φ t=200		6	箇所					
	根切り(機械)	バックホウ0.45m3 排出ガス対策車	100m3以上	504.6	m3					

No	名 称	仕 様		数量	単位	単 価	金 額			
	埋戻し(機械)	バックホウ0.45m3 排出ガス対策車	100m3以上	504.6	m3					
	ケーブルシート	シングル	W=150	1829	m					
	貫通	75φ t=150		3	箇所					
	貫通	100φ t=150		48	箇所					
	貫通	125φ t=150		9	箇所					
	1 合計									

No	名 称	仕 様		数量	単位	単 価	金 額			
2	電灯設備(教育・連携棟)									
	ケーブル材	EEF1.6-2C	(天井内)	1277	m					
	ケーブル材	EEF1.6-3C	(天井内)	263	m					
	ケーブル材	EEF2.0-3C	(管内)	82	m					
	ケーブル材	EEF2.0-3C	(ケーブルラック)	366	m					
	ケーブル材	EEF2.0-3C	(天井内)	165	m					
	電線管材	GP22	(露出・塗装無)	82	m					
	電線管材	メタルモール	A型	92	m					
	電線管材	メタルモール	B型	108	m					
	埋込タンブラスイッチ	1P15A×1	(SUSプレート)	49	個					
	埋込タンブラスイッチ	1P15A×3	(SUSプレート)	1	個					
	埋込タンブラスイッチ	1P15A×4	(SUSプレート)	3	個					
	埋込タンブラスイッチ	3W15A×1	(SUSプレート)	18	個					
	埋込タンブラスイッチ	3W15A×3	(SUSプレート)	2	個					
	埋込タンブラスイッチ	1P15A×1+3W15A×3	(SUSプレート)	2	個					
	埋込タンブラスイッチ	3W15A×5	(SUSプレート)	1	個					
	埋込タンブラスイッチ	1P15A×1+3W15A×5	(SUSプレート)	1	個					
	埋込タンブラスイッチ	3W15A×6	(SUSプレート)	1	個					
	埋込タンブラスイッチ	1P15A×1+3W15A×6	(SUSプレート)	1	個					
	埋込タンブラスイッチ	4W15A×1	(SUSプレート)	12	個					
	人感センサー	天井形 光センサー付	親機 換気扇連動用	10	個					
	人感センサー	天井形 光センサー付	子機 広角検知形	13	個					
	埋込コンセント	2P15A×2 EET付	(防水)	1	個					

No	名 称	仕 様		数量	単位	単 価	金 額			
A	LED照明器具	LSS10-4-65	LN	93	個					
B	LED照明器具	LED直付灯 6,9001m	防湿・防雨型	19	個					
C	LED照明器具	LSS9-4-30	LN	16	個					
D	LED照明器具	LSS9-2-15	LN	26	個					
E	LED照明器具	LEDスクエアベースライト		3	個					
F	LED照明器具	LSS1-2-15	LN	2	個					
G	LED照明器具	LSS9-4-48	LN	4	個					
H	LED照明器具	LSS9-4-23	LN	3	個					
I	LED照明器具	LED直付灯 4,0001m		28	個					
J	LED照明器具	LEDポーチライト		6	個					
K	LED照明器具	LSR12-4-62	LN	15	個					
a	非常用LED照明器具	K1-LRS11-1		38	個					
b	非常用LED照明器具	K1LSS14MP-2		8	個					
a	LED避難口誘導灯	B級 BL形 一般型(20分間)	片面型	10	個					
b	LED通路誘導灯	B級 BL形 一般型(20分間)	両面型	4	個					
c	LED通路誘導灯	B級 BL形 一般型(20分間)	片面型・吊下	5	個					
a	LED階段通路誘導灯	LED壁付灯		4	個					
b	LED階段通路誘導灯	LED天井直付灯		6	個					
	ブルボックス	200×200×200	SUS-WP	3	個					
	コーナーボックス	B型		40	個					
	貫通	100φ t=200		38	箇所					
	2 合計									

No	名 称	仕 様		数量	単位	単 価	金 額			
3	動力設備(教育・連携棟)									
	電線材	IE2.0×1	(管内)	70	m					
	電線材	IE8mm2×1	(管内)	126	m					
	ケーブル材	CE3.5mm2-3C	(管内)	7	m					
	ケーブル材	CE5.5mm2-3C	(管内)	28	m					
	ケーブル材	CE8mm2-3C	(管内)	12	m					
	ケーブル材	CET14mm2	(管内)	11	m					
	ケーブル材	CET38mm2	(管内)	6	m					
	ケーブル材	CET38mm2	(FEP内)	34	m					
	電線管材	GP22 熔融亜鉛メッキ	(露出・塗装有)	35	m					
	電線管材	GP28 熔融亜鉛メッキ	(露出・塗装有)	12	m					
	電線管材	GP36 熔融亜鉛メッキ	(露出・塗装有)	11	m					
	電線管材	GP54 熔融亜鉛メッキ	(露出・塗装有)	6	m					
	電線管材	FEP50	(土中)	34	m					
	プルボックス	200×200×200	SUS-WP	4	個					
	プルボックス	300×300×300	SUS-WP	2	個					
	電動機結線手間	直入始動方式		9	箇所					
	電動機接続材	F2-WP24		5	箇所					
	電動機接続材	F2-WP30		2	箇所					
	電動機接続材	F2-WP38		2	箇所					
	埋設標柱	コンクリート製		4	面					
	手元開閉器盤	S-教-1		1	面					
	手元開閉器盤	S-教-2		1	面					

No	名 称	仕 様		数量	単位	単 価	金 額			
	手元開閉器盤	S-教-3		1	面					
	手元開閉器盤	S-教-4		1	面					
	3 合計									

No	名 称	仕 様		数量	単位	単 価	金 額			
4	幹線・コンセント設備(教育・連携棟)									
	ケーブル材	EEF1.6-3C	(天井内)	1	m					
	ケーブル材	EEF1.6-3C	(PF内)	1	m					
	ケーブル材	EEF2.0-3C	(管内)	13	m					
	ケーブル材	EEF2.0-3C	(天井内)	1206	m					
	ケーブル材	CE8mm2-3C	(管内)	181	m					
	ケーブル材	CET14mm2	(管内)	126	m					
	ケーブル材	CET22mm2	(管内)	8	m					
	ケーブル材	CET100mm2	(管内)	4	m					
	電線管材	CP-E25	(露出・塗装有)	13	m					
	電線管材	CP-E51	(露出・塗装有)	4	m					
	電線管材	CP-E75	(露出・塗装有)	4	m					
	電線管材	VE28	(露出)	96	m					
	電線管材	メタルモール	A型	81	m					
	アウトレットボックス	四角中浅C付	樹脂製	12	個					
	プルボックス	200×200×200	SUS-WP	15	個					
	プルボックス	250×250×200	SUS-WP	5	個					
	プルボックス	400×400×300	SUS-WP	4	個					
	プルボックス	500×500×400	SUS-WP	2	個					
	埋込コンセント	2P15A×2	(SUSプレート)	69	個					
	埋込コンセント	2P15A×1 ET付	(SUSプレート)	3	個					
	埋込コンセント	2P15A×2 E ET付	(SUSプレート)	40	個					
	埋込コンセント	2P20A×1 E付	(SUSプレート)	29	個					

No	名 称	仕 様		数量	単位	単 価	金 額			
	埋込コンセント	2P20A250V×1 EET付	(SUSプレート)	4	個					
	埋込コンセント	2P15A×2 EET付	(防水)	4	個					
	ケーブルラック	Z35 600A		195	m					
	貫通	100φ t=150		3	箇所					
	住戸分電盤	2P1E20A×4・2P2E20A×2	予備回路×2	5	個					
	電灯分電盤	1L-1		1	面					
	電灯分電盤	1LM-1		1	面					
	電灯分電盤	1L-2		1	面					
	電灯分電盤	2LM-1		1	面					
	電灯分電盤	3L-1		1	面					
	電灯分電盤	3L-2		1	面					
	電灯分電盤	3L-3		1	面					
	4 合計									

No	名 称	仕 様		数量	単位	単 価	金 額			
5	電灯設備(研究棟)									
	ケーブル材	EEF1.6-2C	(天井内)	798	m					
	ケーブル材	EEF1.6-3C	(天井内)	319	m					
	ケーブル材	EEF2.0-3C	(天井内)	181	m					
	電線管材	メタルモール	B型	224	m					
	埋込タンブラスイッチ	1P15A×1	(SUSプレート)	15	個					
	埋込タンブラスイッチ	1P15A×2	(SUSプレート)	5	個					
	埋込タンブラスイッチ	1P15A×3	(SUSプレート)	9	個					
	埋込タンブラスイッチ	3W15A×1	(SUSプレート)	13	個					
	埋込タンブラスイッチ	1P15A×1+3W15A×1	(SUSプレート)	3	個					
	埋込タンブラスイッチ	3W15A×2	(SUSプレート)	4	個					
	埋込タンブラスイッチ	3W15A×3	(SUSプレート)	2	個					
	埋込タンブラスイッチ	3W15A×6	(SUSプレート)	1	個					
	埋込タンブラスイッチ	1P15A×1+3W15A×6	(SUSプレート)	1	個					
	埋込タンブラスイッチ	4W15A×1	(SUSプレート)	2	個					
	人感センサー	天井形 光センサー付	親機 換気扇連動用	11	個					
	人感センサー	天井形 光センサー付	子機 広角検知形	13	個					
A	LED照明器具	LSS10-4-65	LN	88	個					
B	LED照明器具	LSR12-4-62	LN	9	個					
C	LED照明器具	LSS10-4-48	LN	18	個					
D	LED照明器具	LEDスクエアベースライト		27	個					
E	LED照明器具	LED直付灯 1,520lm		5	個					
F	LED照明器具	LSS1-2-15	LN	20	個					

No	名 称	仕 様		数量	単位	単 価	金 額			
G	LED照明器具	LSS9-4-48	LN	9	個					
H	LED照明器具	LSS9-4-30	LN	10	個					
I	LED照明器具	LSS9-4-23	LN	6	個					
J	LED照明器具	LSS9-2-30	LN	4	個					
	プルボックス	200×200×200	SUS-WP	4	個					
	コーナーボックス	B型		54	個					
	貫通	100φ t=200		60	箇所					
	5 合計									

No	名 称	仕 様		数量	単位	単 価	金 額			
6	動力設備(研究棟)									
	電線材	IE2.0×1	(管内)	178	m					
	電線材	IE8mm2×1	(管内)	284	m					
	ケーブル材	CE3.5mm2-3C	(管内)	66	m					
	ケーブル材	CE5.5mm2-3C	(管内)	24	m					
	ケーブル材	CE8mm2-3C	(管内)	41	m					
	ケーブル材	CET38mm2	(管内)	15	m					
	ケーブル材	CET38mm2	(天井内)	24	m					
	ケーブル材	CET38mm2	(FEP内)	11	m					
	ケーブル材	CET60mm2	(管内)	10	m					
	ケーブル材	CET60mm2	(天井内)	40	m					
	電線管材	GP22 溶融亜鉛メッキ	(露出・塗装有)	89	m					
	電線管材	GP28 溶融亜鉛メッキ	(露出・塗装有)	41	m					
	電線管材	GP54 溶融亜鉛メッキ	(露出・塗装有)	25	m					
	電線管材	FEP50	(土中)	11	m					
	プルボックス	200×200×200	SUS-WP	5	個					
	プルボックス	300×300×300	SUS-WP	3	個					
	プルボックス	400×400×300	SUS-WP	1	個					
	プルボックス	500×500×400	SUS-WP	2	個					
	電動機結線手間	直入始動方式		18	箇所					
	電動機接続材	F2-WP24		12	箇所					
	電動機接続材	F2-WP30		6	箇所					
	防火区画貫通処理	CP-E51	金属短管処理	2	箇所					

No	名 称	仕 様		数量	単位	単 価	金 額			
	貫通	63 φ t=200		8	箇所					
	手元開閉器盤	S-研-1		1	面					
	手元開閉器盤	S-研-2		1	面					
	手元開閉器盤	S-研-3		1	面					
	手元開閉器盤	S-研-4		1	面					
	6 合計									

No	名 称	仕 様		数量	単位	単 価	金 額			
7	幹線・コンセント設備(研究棟)									
	電線材	IE2.0×1	(管内)	13	m					
	電線材	IE5.5mm2×1	(管内)	68	m					
	電線材	IE8mm2×1	(管内)	24	m					
	ケーブル材	EEF2.0-3C	(天井内)	371	m					
	ケーブル材	CE5.5mm2-3C	(管内)	28	m					
	ケーブル材	CE8mm2-3C	(管内)	7	m					
	ケーブル材	CET14mm2	(管内)	45	m					
	ケーブル材	CET14mm2	(天井内)	23	m					
	ケーブル材	CET38mm2	(管内)	24	m					
	ケーブル材	CET60mm2	(管内)	8	m					
	電線管材	CP-E63	(露出・塗装有)	8	m					
	電線管材	GP22 溶融亜鉛メッキ	(露出・塗装無)	13	m					
	電線管材	GP36 溶融亜鉛メッキ	(露出・塗装無)	37	m					
	電線管材	GP42 溶融亜鉛メッキ	(露出・塗装無)	24	m					
	電線管材	メタルモール	A型	240	m					
	アウトレットボックス	四角中浅C付	樹脂製	21	個					
	プルボックス	200×200×200	SUS-WP	1	個					
	埋込コンセント	2P15A×2	(SUSプレート)	75	個					
	埋込コンセント	2P15A×2 E ET付	(SUSプレート)	42	個					
	埋込コンセント	2P20A×1 E付	(SUSプレート)	1	個					
	埋込コンセント	2P15A×2 EET付	(防水)	1	個					
	防火区画貫通処理	丸型 100φ		5	箇所					

No	名 称	仕 様		数量	単位	単 価	金 額			
	貫通	100φ t=150		8	箇所					
	電灯分電盤	L-A-1		1	面					
	電灯分電盤	L-B-1		1	面					
	電灯分電盤	カーブ用		1	面					
	住戸分電盤	2P1E20A×4・2P2E20A×2	予備回路×2	1	個					
	電灯分電盤	L-A-2		1	面					
	電灯分電盤	L-B-2		1	面					
	電灯分電盤	L-B-3		1	面					
	7 合計									

No	名 称	仕 様		数量	単位	単 価	金 額			
8	撤去工事									
8-1	構内線路(幹線設備)									
	電線材(撤去)	IV1.6×1	(管内)	43	m					
	電線材(撤去)	IV8mm2×1	(管内)	53	m					
	電線材(撤去)	IV14mm2×1	(管内)	105	m					
	電線材(撤去)	IV38mm2×1	(管内)	178	m					
	電線材(撤去)	DV14mm2-3R		1	径間					
	ケーブル材(撤去)	CV2mm2-2C	(管内)	65	m					
	ケーブル材(撤去)	CV2mm2-3C	(管内)	28	m					
	ケーブル材(撤去)	CV22mm2-3C	(管内)	81	m					
	ケーブル材(撤去)	CV38mm2-3C	(管内)	168	m					
	ケーブル材(撤去)	CV38mm2-3C	(FEP内)	28	m					
	ケーブル材(撤去)	CV60mm2-3C	(管内)	26	m					
	ケーブル材(撤去)	CV60mm2-3C	(FEP内)	53	m					
	ケーブル材(撤去)	CV80mm2-3C	(管内)	35	m					
	ケーブル材(撤去)	6kV CV14mm2-3C	(管内)	58	m					
	コンクリート柱	10-19-350	(撤去)	1	本					
	8-1 合計									

No	名 称	仕 様		数量	単位	単 価	金 額			
8-2	電灯設備(特別教室棟)									
	電線材(撤去)	IV1.6×1	(管内)	3258	m					
	電線材(撤去)	IV2.0×1	(管内)	330	m					
	ケーブル材(撤去)	VVF1.6-2C	(天井内)	8	m					
	ケーブル材(撤去)	VVF1.6-3C	(管内)	3	m					
	ケーブル材(撤去)	VVF1.6-3C	(天井内)	43	m					
	埋込スイッチ	1P15Ax1 SUSﾌﾟﾚｰﾄ	(撤去)	17	個					
	埋込スイッチ	1P15Ax2 SUSﾌﾟﾚｰﾄ	(撤去)	2	個					
	埋込スイッチ	1P15Ax3 SUSﾌﾟﾚｰﾄ	(撤去)	5	個					
	埋込スイッチ	1P15Ax4 SUSﾌﾟﾚｰﾄ	(撤去)	9	個					
	埋込スイッチ	3W15Ax1 SUSﾌﾟﾚｰﾄ	(撤去)	10	個					
	埋込スイッチ	1P15Ax1 + 3W15Ax1 SUSﾌﾟﾚｰﾄ	(撤去)	4	個					
	埋込スイッチ	4W15Ax1 SUSﾌﾟﾚｰﾄ	(撤去)	10	個					
	自動点滅器	100V 3A 熱動式	(撤去)	1	個					
	人感センサー	天井形 親機	(撤去)	6	個					
	人感センサー	天井形 子機	(撤去)	3	個					
	埋込コンセント	2P15Ax1 125V SUSﾌﾟﾚｰﾄ	(撤去)	6	個					
	埋込防水コンセント	2P15Ax2 EET 125V SUSﾌﾟﾚｰﾄ	(撤去)	1	個					
A	照明器具	FL40W×2 露出型	(撤去)	163	個					
D	照明器具	FL40W×1 露出型	(撤去)	17	個					
E	照明器具	FL20W×1 露出型	(撤去)	1	個					
F	照明器具	FCL30W×1 埋込型	(撤去)	9	個					
G	照明器具	FL20W×1 埋込型	(撤去)	15	個					

No	名 称	仕 様		数量	単位	単 価	金 額			
H	照明器具	FL20W×1 埋込型	(撤去)	4	個					
I	照明器具	FCL30W×2 埋込型	(撤去)	2	個					
J	照明器具	FL10W×2 埋込型	(撤去)	2	個					
K	照明器具	白熱灯 ブラケットライト	(撤去)	4	個					
L	照明器具	白熱灯 ブラケットライト	(撤去)	2	個					
M	照明器具	白熱灯 ブラケットライト	(撤去)	4	個					
N	照明器具	白熱灯 シーリングライト	(撤去)	2	個					
O	照明器具	HF32W×1 露出型	(撤去)	9	個					
P	照明器具	FL40W×2 露出型	(撤去)	15	個					
	換気扇	電気式シャッター 300φ	(撤去)	2	個					
	8-2 合計									

No	名 称	仕 様		数量	単位	単 価	金 額			
8-3	幹線・コンセント設備(特別教室棟)									
	電線材(撤去)	IV2.0×1	(管内)	2436	m					
	電線材(撤去)	IV8mm2×1	(管内)	543	m					
	電線材(撤去)	IV14mm2×1	(管内)	378	m					
	電線材(撤去)	IV22mm2×1	(管内)	23	m					
	電線材(撤去)	IV38mm2×1	(管内)	11	m					
	ケーブル材(撤去)	VVF1.6-3C	(天井内)	1	m					
	ケーブル材(撤去)	VVF1.6-3C	(PF内)	1	m					
	電線管材	CP-E19	(撤去)	13	m					
	電線管材	メタルモール A型	(撤去)	1	m					
	プルボックス	250x350x100 SS	(撤去)	6	個					
	埋込スイッチ	1P15Ax1 SUS7°レト	(撤去)	19	個					
	埋込コンセント	2P15Ax1 125V SUS7°レト	(撤去)	129	個					
	埋込コンセント	2P15Ax2 125V SUS7°レト	(撤去)	15	個					
	埋込コンセント	2P15Ax2 E 125V SUS7°レト	(撤去)	1	個					
	埋込T型コンセント	2P20Ax1 125V SUS7°レト	(撤去)	17	個					
	埋込防水コンセント	2P15Ax2 EET 125V SUS7°レト	(撤去)	1	個					
	フロアコンセント	2P15Ax1 E 125V アップコン	(撤去)	15	個					
	ジャンクションボックス	MMA	(撤去)	1	個					
	換気扇	電気式シャッター 300φ	(撤去)	20	個					
	電灯分電盤	L-1	(撤去)	1	面					
	電灯分電盤	L-1-1	(撤去)	1	面					
	電灯分電盤	L-1-2	(撤去)	1	面					

No	名 称	仕 様		数量	単位	単 価	金 額			
	電灯分電盤	L-1-3	(撤去)	1	面					
	電灯分電盤	L-2	(撤去)	1	面					
	電灯分電盤	L-2-1	(撤去)	1	面					
	電灯分電盤	L-2-2	(撤去)	1	面					
	電灯分電盤	L-2-3	(撤去)	1	面					
	電灯分電盤	L-3	(撤去)	1	面					
	電灯分電盤	L-3-1	(撤去)	1	面					
	8-3 合計									

No	名 称	仕 様		数量	単位	単 価	金 額			
8-4	電灯設備(普通教室棟)									
	電線材(撤去)	IV1.6×1	(管内)	2553	m					
	電線材(撤去)	IV2.0×1	(管内)	361	m					
	埋込スイッチ	1P15Ax1 SUSﾌﾟﾚｰﾄ	(撤去)	29	個					
	埋込スイッチ	1P15Ax2 SUSﾌﾟﾚｰﾄ	(撤去)	4	個					
	埋込スイッチ	1P15Ax3 SUSﾌﾟﾚｰﾄ	(撤去)	16	個					
	埋込スイッチ	3W15Ax1 SUSﾌﾟﾚｰﾄ	(撤去)	13	個					
	埋込スイッチ	3W15Ax2 SUSﾌﾟﾚｰﾄ	(撤去)	2	個					
	埋込スイッチ	1P15Ax1 + 3W15Ax1 SUSﾌﾟﾚｰﾄ	(撤去)	2	個					
	埋込スイッチ	4W15Ax1 SUSﾌﾟﾚｰﾄ	(撤去)	2	個					
	埋込コンセント	2P15Ax1 125V SUSﾌﾟﾚｰﾄ	(撤去)	3	個					
A	照明器具	FL40W×3 埋込型	(撤去)	6	個					
B	照明器具	FL40W×2 埋込型	(撤去)	9	個					
C	照明器具	FL40W×2 露出型	(撤去)	59	個					
D	照明器具	FL40W×1 露出型	(撤去)	44	個					
E	照明器具	FL40W×1 埋込型	(撤去)	1	個					
F	照明器具	FL40W×2 吊下型	(撤去)	18	個					
G	照明器具	FL40W×1 露出型	(撤去)	7	個					
H	照明器具	FL20W×1 露出型	(撤去)	23	個					
I	照明器具	FL20W×1 露出型	(撤去)	2	個					
J	照明器具	FL20W×2 露出型	(撤去)	2	個					
K	照明器具	FL20W×1 露出型	(撤去)	2	個					
L	照明器具	FL20W×4 埋込型	(撤去)	2	個					

No	名 称	仕 様		数量	単位	単 価	金 額			
M	照明器具	FL20W×1 埋込型	(撤去)	22	個					
N	照明器具	FL20W×1 露出型	(撤去)	5	個					
O	照明器具	FL40W×2 露出型	(撤去)	1	個					
P	照明器具	FL20W×1 露出型	(撤去)	2	個					
	換気扇	電気式シャッター 300φ	(撤去)	3	個					
	8-4 合計									

No	名 称	仕 様		数量	単位	単 価	金 額			
8-5	幹線・コンセント設備(普通教室棟)									
	電線管材	G22	(撤去)	13	m					
	電線管材	G36	(撤去)	37	m					
	電線管材	G42	(撤去)	24	m					
	電線材(撤去)	IV2.0×1	(管内)	666	m					
	電線材(撤去)	IV5.5mm2×1	(管内)	98	m					
	電線材(撤去)	IV8mm2×1	(管内)	42	m					
	電線材(撤去)	IV14mm2×1	(管内)	24	m					
	ケーブル材(撤去)	VVF1.6-3C	(天井内)	72	m					
	ケーブル材(撤去)	CE5.5mm2-3C	(管内)	13	m					
	ケーブル材(撤去)	CET14mm2	(天井内)	23	m					
	ケーブル材(撤去)	CET14mm2	(管内)	37	m					
	ケーブル材(撤去)	CET38mm2	(管内)	24	m					
	プルボックス	250x250x200 SUS	(撤去)	4	個					
	プルボックス	350x350x250 SUS	(撤去)	3	個					
	位置ボックス		(撤去)	3	個					
	埋込コンセント	2P15Ax1 125V SUS ⁷ レト	(撤去)	1	個					
	埋込コンセント	2P15Ax2 125V SUS ⁷ レト	(撤去)	42	個					
	埋込T型コンセント	2P20Ax1 125V SUS ⁷ レト	(撤去)	1	個					
	フロアコンセント	2P15Ax2 125V アップコン	(撤去)	1	個					
	電灯分電盤	L-A-1	(撤去)	1	面					
	電灯分電盤	L-B-1	(撤去)	1	面					
	電灯分電盤	L-B-1-A	(撤去)	1	面					

No	名 称	仕 様		数量	単位	単 価	金 額			
	電灯分電盤	L-A-2	(撤去)	1	面					
	電灯分電盤	L-B-2	(撤去)	1	面					
	電灯分電盤	L-B-3	(撤去)	1	面					
	手元開閉器盤	S-1	(撤去)	1	面					
	手元開閉器盤	S-2	(撤去)	1	面					
	手元開閉器盤	S-3	(撤去)	1	面					
	8-5 合計									
	8 合計									

No	名 称	仕 様		数量	単位	単 価	金 額			
9	産業廃棄物処理									
	ナゲット処理費			1338	kg					
	銅屑類	1号銅線		908	kg					
	鉄屑類	へび-H2		1869	kg					
	ランプ処分費	20W		131	本					
	ランプ処分費	40W		679	本					
	9 合計									