

公示用

芽室町哺育成施設整備工事（第3工区）

芽室町役場
企画財政課

設 計 内 訳 書								出 来 高 部 分	
工 事 名 芽室町哺育育成施設整備工事(第3工区)								検 定 内 訳 書	
一 金 円								第 回	
								年 月 日	
区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出 来 高 %	金 額 (円)
	工事内訳								
1	建 築 主 体 工 事		1	式					
2	電 気 設 備 工 事		1	式					
3	機 械 設 備 工 事		1	式					
	工 事 価 格 合 計								
	消 費 税 相 当 額	10%	1	式					
	工 事 費 合 計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
1	建築主体工事								
	直接工事費	15~18ヶ月齢育成舎+19~22ヶ月齢育成舎	1	式					
	共通仮設費		1	式					
	純工事費								
	現場管理費		1	式					
	工事原価								
	一般管理費		1	式					
	工事価格								

区分	名称	規格寸法	数量	単位	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
2	電気設備工事								
	直接工事費	15~18ヶ月齢育成舎+19~22ヶ月齢育成舎	1	式					
	共通仮設費		1	式					
	純工事費								
	現場管理費		1	式					
	工事原価								
	一般管理費		1	式					
	工事価格								

区分	名称	規格寸法	数量	単位	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
3	機械設備工事								
	直接工事費	15~18ヶ月齢育成舎+19~22ヶ月齢育成舎	1	式					
	共通仮設費		1	式					
	純工事費								
	現場管理費		1	式					
	工事原価								
	一般管理費		1	式					
	工事価格								

建築主体工事 直接工事費設計内訳書								出来高部分	
工事名 芽室町哺育育成施設整備工事(第3工区) 建築主体工事								検定内訳書	
一金 円								第 回	
								年 月 日	
区分	名称	規格寸法	数量	単位	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
-1	建築主体								
-2	電気設備								
-3	機械設備								
	工事費合計								

建築主体工事 直接工事費設計内訳書								出来高部分	
工事名 芽室町哺育育成施設整備工事(第3工区) 建築主体工事								検定内訳書	
一金 円								第 回	
								年 月 日	
区分	名称	規格寸法	数量	単位	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
-1	15～18ヶ月齢育成舎		1	式					
-2	19～22ヶ月齢育成舎		1	式					
	工事費合計								

建築主体工事	直接工事費設計内訳書	出来高部分
工事名	芽室町哺育育成施設整備工事(第3工区) 建築主体工事 15~18ヶ月齢育成舎	検定内訳書
一金	円	第 回
		年 月 日

区分	名称	規格寸法	数量	単位	単価(円)	金額(円)	摘	要	出来高%	金額(円)
-6	1) 直接仮設		1	式						
-6	2) 土工		1	式						
-6	3) 鉄骨		1	式						
-6	4) 鉄筋コンクリート型枠		1	式						
-6	5) 防水		1	式						
-6	6) 木工		1	式						
-6	7) 屋根		1	式						
-6	8) 金属		1	式						
-6	9) 左官		1	式						
-6	10) 建具		1	式						
-6	11) 内外装		1	式						
	工事費合計									

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-6 1)	直接仮設								
	やりかた		2139	m ²					
	墨出し	S造 一般	2139	m ²					
	養生費	S造 一般	2139	m ²					
	整理清掃後片付け	S造 一般	2139	m ²					
	枠組本足場(手摺先行)	H<12m 600枠 500布枠 80日	1581	m ²					
	安全手摺(手摺先行)	枠組本足場 80日	211	m					
	安全ネット水平張り	存置日数70日	2139	m ²					
	ネット状養生シート張り	存置日数70日 防炎 I 類	1581	m ²					
	仮設資材運搬費	枠組本足場(手摺先行)	1581	m ²					
	仮設資材運搬費	安全手摺(手摺先行)	211	m					
	仮設資材運搬費	シート・ネット類	3720	m ²					
	内部足場	脚立足場 30日	2139	m ²					
	仮設資材運搬費	内部足場	2139	m ²					
	ヒーター運転費		513	台日					
	ヒーター据付・撤去費		513	台日					
	ヒーター給油点検費		513	台日					
	小 計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-6 2)	土工								
	根 伐	つぼ堀・布堀	2441	m3					
	床付け	つぼ堀・布堀	418	m ²					
	埋戻し(B種)	発生土	1538	m3					
	土工機械運搬(発生土運搬)	ダンプトラック10t ハックホ-0.8m ³	903	m3					
	捨土整理	敷均 フルドーザ 排対型3t	903	m3					
	切 込 砂 利	0～40mm級 (基礎下)機械施工	62.7	m3					
	切 込 砂 利	0～40mm級 (土間下)機械施工	661	m3					
	床下防湿層敷き	ポリエチレンフィルム t=0.15	2185	m ²					
	小 計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-6 3)	鉄骨								
	鋼材費		1	式					
	工場加工費		1	式					
	運搬費		1	式					
	現場組立費		1	式					
	試験費		1	式					
	アンカーボルト埋込	B種 取付手間 16~27φ	432	本					
	アンカーボルト埋込	B種 取付手間 12φ	344	本					
	小 計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
-6	4) 鉄筋コンクリート型枠								
	(鉄筋)								
	鉄筋	SD295A D10	23.6	t					
	鉄筋	SD295A D13	3.7	t					
	鉄筋	SD295A D16	0.2	t					
	鉄筋	SD345 D19	23.8	t					
	鉄筋加工 組立	RCラーメン	34.8	t					
	鉄筋加工 組立	床	14.6	t					
	鉄筋運搬費	10t車	49.4	t					
	スクラップ材控除	$(51.40-49.42) \times 0.7$	1.4	t					

区分	名称	規格寸法	数量	単位	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
-6	4) 鉄筋コンクリート型枠								
	(コンクリート)								
	生コンクリート	呼び強度24N SL 15	481	m ³					
	生コンクリート	呼び強度18N SL 15	21	m ³					
	コンクリート打設手間	捨コン(ポンプ)	21	m ³					
	コンクリート打設手間	基礎(ベース)(ポンプ)100m3/回	113	m ³					
	コンクリート打設手間	基礎部(ポンプ)50~100m3/回	54	m ³					
	コンクリート打設手間	土間部(ポンプ)50~100m ³ /回程度	265	m ³					
	コンクリート打設手間	躯体部(ポンプ)50m3/回未満	49	m ³					
	コンクリートポンプ 圧送	50m ³ /回を超える	282	m ³					
	ポンプ 圧送基本料金	50m ³ /回以下	2	回					
	ポンプ 圧送基本料金	50m ³ /回を超える	3	回					
	塩分測定費		5	回					

区分	名称	規格寸法	数量	単位	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
-6	4) 鉄筋コンクリート型枠								
	(型 枠)								
	型 枠 損 料	普通合板型枠基礎部	1652	m ²					
	型 枠 損 料	普通合板型枠壁式軸部	346	m ²					
	型 枠 損 料	運搬費4t車	1997	m ²					
	面木	幅20	1308	m					
	小 計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出 来 高 %	金 額 (円)
-6 5)	防水								
	(外 部)								
	水切廻りシーリング	変成シリコン MS-2 10*10	172	m					
	建具廻りシーリング	変成シリコン MS-2 10*10	61	m					

区分	名称	規格寸法	数量	単位	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
-6 6)	木工								
	構造材	JAS製材甲種Ⅰ,Ⅱ 2級 ひき角 (平)	39.2	m3					
	下地用製材	板類 JAS製材 2級	2.1	m3					
	外壁木下地施工手間	胴縁相当	579	m ²					
	屋根面施工手間	(母屋及び野地板)	2505	m ²					
	破風施工手間	巾木相当	221	m					
	小計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出 来 高 %	金 額 (円)
-6 7)	屋根								
	長尺金属板葺き	t=0.35 平板葺き	2505	m ²					
	アスファルトルーフィング葺き	940	2505	m ²					
	破風・軒先包み	t=0.35 糸尺300マテ	221	m					
	小 計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-6 8)	金属								
	ワイトサスペンドストール	L-6×75 ネットバー込	230	式					
	連動スタンション	L3.0×5頭	24	枠					
	連動スタンション	L3.3×6頭	24	枠					
	回転扉	L-3250×H-1000	16	枚					
	回転扉	L-3600×H-1000	16	枚					
	牛床横パイプ柵	φ40 W1,925 二段	4	か所					
	牛床横パイプ柵	φ40 W1,825 二段	32	か所					
	吊戸レール		328	m					
	吊戸	W3.25×H4.0	4	枚					
	吊戸	W3.60×H4.0	4	枚					
	吊戸	W2.70×H4.0	4	枚					
	吊戸トリカルネット	W3.25×H4.0	4	枚					
	吊戸トリカルネット	W3.60×H4.0	4	枚					
	吊戸トリカルネット	W2.70×H4.0	4	枚					
	小 計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-6 9)	左官								
	外部床コンクリート直均し仕上	金ごて	109	m ²					
	内部床コンクリート直均し仕上	木ごて	2139	m ²					
	転倒防止目地処理	ストレート目地処理@150	1172	m ²					
	コンクリート飼槽塗床	軟質樹脂 t=10	136	m ²					
	小 計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-6 10)	建具								
	AD-1 框ドア	W803×H1,820 半外付0818RL	1	ヶ所					
	小 計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
-6 11)	内外装								
	野地板構造用合板	特類2級C-D t=12	2505	m ²					
	天井防火板	有孔版 t=12	219	m ²					
	外壁軒天取合金物	ガルバリウム鋼板	291	m					
	ポリカーボネート波板	t=0.7	47	m ²					
	内壁用コンパネ	t=12	94	m ²					
	野地板ポリエチレンフォーム板	JISA9511 3種b 成形スキン付 t=25	2505	m ²					
	角波カラーガルバリウム鋼板張り	t=0.35	506	m ²					
	水切り	t=0.35 糸尺300まで	172.2	m					
	牛床マット	t50	224	枚					
	ブリスケットボード		236	m					

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-6 11)	内外装								
	【カーテン工事】								
	電動巻上・巻下カーテン	W39,000×H1,900-1,700	4	ヶ所					
	電動巻下カーテン	W39,00×H1000	2	ヶ所					
	電動巻上カーテン	W39,000×H1500	2	ヶ所					
	トリカルネット	W1,300×H50,000	6	ヶ所					
	トリカルネット	W2,000×H30,000	9	ヶ所					
	トリカルネット取り付け費		1	式					
	小 計								

建築主体工事 直接工事費設計内訳書								出来高部分	
工事名 芽室町哺育育成施設整備工事(第3工区) 建築主体工事 19~22ヶ月齢育成舎								検定内訳書	
一金 円								第 回	
								年 月 日	
区分	名称	規格寸法	数量	単位	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
-7	1) 直接仮設		1	式					
-7	2) 土工		1	式					
-7	3) 鉄骨		1	式					
-7	4) 鉄筋コンクリート型枠		1	式					
-7	5) 防水		1	式					
-7	6) 木工		1	式					
-7	7) 屋根		1	式					
-7	8) 金属		1	式					
-7	9) 左官		1	式					
-7	10) 建具		1	式					
-7	11) 内外装		1	式					
	工事費合計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-7 1)	直接仮設								
	やりかた		1636	m ²					
	墨出し	S造 一般	1636	m ²					
	養生費	S造 一般	1636	m ²					
	整理清掃後片付け	S造 一般	1636	m ²					
	枠組本足場(手摺先行)	H<12m 600枠 500布枠 70日	1366	m ²					
	安全手摺(手摺先行)	枠組本足場 70日	182	m					
	安全ネット水平張り	存置日数60日	1636	m ²					
	ネット状養生シート張り	存置日数60日 防災I類	1366	m ²					
	仮設資材運搬費	枠組本足場(手摺先行)	1366	m ²					
	仮設資材運搬費	安全手摺(手摺先行)	182	m					
	仮設資材運搬費	シート・ネット類	3002	m ²					
	内部足場	脚立足場 30日	1636	m ²					
	仮設資材運搬費	内部足場	1636	m ²					
	ヒーター運転費		393	台日					
	ヒーター据付・撤去費		393	台日					
	ヒーター給油点検費		393	台日					
	小 計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-7	2) 土工								
	根 伐	つぼ堀・布堀	1887	m3					
	床付け	つぼ堀・布堀	293	m ²					
	埋戻し(B種)	発生土	1207	m3					
	土工機械運搬(発生土運搬)	ダンプトラック10t ハックホ-0.8m ³	680	m3					
	捨土整理	敷均 プルトーザ ^レ 排対型3t	680	m3					
	切込砂利	0~40mm級(基礎下)機械施工	44	m3					
	切込砂利	0~40mm級(土間下)機械施工	512	m3					
	床下防湿層敷き	ポリエチレンフィルム t=0.15	1769.2	m ²					
	小 計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-7	3) 鉄骨								
	鋼材費		1	式					
	工場加工費		1	式					
	運搬費		1	式					
	現場組立費		1	式					
	試験費		1	式					
	アンカーボルト埋込	B種 取付手間 16φ～27φ	136	本					
	アンカーボルト埋込	B種 取付手間 12φ	272	本					
	小 計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
-7 4)	鉄筋コンクリート型枠								
	(鉄筋)								
	鉄筋	SD295A D10	20.6	t					
	鉄筋	SD295A D13	3.8	t					
	鉄筋	SD295A D16	0.3	t					
	鉄筋	SD345 D19	23.8	t					
	鉄筋加工 組立	RCラーメン	33.8	t					
	鉄筋加工 組立	床	12.9	t					
	鉄筋運搬費	10t車	46.7	t					
	スクラップ材控除	(48.53-46.66)×0.7	1.3	t					

区分	名称	規格寸法	数量	単位	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
-7	4) 鉄筋コンクリート型枠								
	(コンクリート)								
	生コンクリート	呼び強度24N SL 15	348	m ³					
	生コンクリート	呼び強度18N SL 15	15	m ³					
	コンクリート打設手間	捨コン(ポンプ)	15	m ³					
	コンクリート打設手間	基礎(ベース)(ポンプ)50~100m3/回	95	m ³					
	コンクリート打設手間	基礎部(ポンプ)50~100m3/回	66	m ³					
	コンクリート打設手間	土間部(ポンプ)100m ³ /回程度	209	m ³					
	コンクリート打設手間	躯体部(ポンプ)50m3/回未満	13	m ³					
	コンクリートポンプ 圧送	50m ³ /回を超える	220	m ³					
	ポンプ 圧送基本料金	50m ³ /回以下	2	回					
	ポンプ 圧送基本料金	50m ³ /回を超える	3	回					
	塩分測定費		5	回					

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出 来 高 %	金 額 (円)
-7 4)	鉄筋コンクリート型枠								
	(型 枠)								
	型 枠 損 料	普通合板型枠基礎部	1286	m ²					
	型 枠 損 料	普通合板型枠壁式軸部	326	m ²					
	型 枠 損 料	運搬費4t車	1612	m ²					
	面木	幅20	997	m					
	小 計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
-7	5) 防水								
	(外 部)								
	水切廻りシーリング	変成シリコン MS-2 10*10	136	m					
	建具廻りシーリング	変成シリコン MS-2 10*10	61	m					

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-7 6)	木工								
	構 造 材	JAS製材甲種 I, II 2級 ひき角 (平)	30.6	m ³					
	下地用製材	板類 JAS製材 2級	1.8	m ³					
	外壁木下地施工手間	胴縁相当	626	m ²					
	屋根面施工手間	(母屋及び野地板)	1892	m ²					
	破風施工手間	巾木相当	184	m					
	小 計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
-7 7)	屋根								
	長尺金属板葺き	t=0.35 平板葺き	1892	m ²					
	アスファルトルーフィング葺き	940	1892	m ²					
	破風・軒先包み	t=0.35 糸尺300マテ	184	m					
	小計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-7 8)	金属								
	ワイヤ'サスペンド'ストール	1L-6×75 ネットバー込	150	式					
	連動スタンション	L3.08×5頭	20	枠					
	連動スタンション	L3.3×5頭	16	枠					
	回転扉	L-3050×H-1000	16	枚					
	回転扉	L-3600×H-1000	16	枚					
	牛床横パイプ柵	φ40 W2,125 二段	4	箇所					
	牛床横パイプ柵	φ40 W2,025 二段	26	箇所					
	吊戸レール		328	m					
	吊戸	W3.05×H4.0	4	枚					
	吊戸	W3.60×H4.0	4	枚					
	吊戸	W2.70×H4.0	4	枚					
	吊戸トリカルネット	W3.05×H4.0	4	枚					
	吊戸トリカルネット	W3.60×H4.0	4	枚					
	吊戸トリカルネット	W2.70×H4.0	4	枚					
	小 計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-7 9)	左官								
	外部床コンクリート直均し仕上	金ごて	109	m ²					
	内部床コンクリート直均し仕上	木ごて	1636	m ²					
	転倒防止目地処理	ストレート目地処理@150	859	m ²					
	コンクリート飼槽塗床	軟質樹脂 t=10	103	m ²					
	小 計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-7 10)	建具								
	AD-1 框ドア	W803×H1,820 半外付0818RL	1	ヶ所					
	小 計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-7 11)	内外装								
	野地板構造用合板	特類2級C-D t=12	1892	m ²					
	天井防火板	有孔版 t=12	178	m ²					
	外壁軒天取合役物	ガルバリウム鋼板	236	m					
	ポリカーボネート波板	t=0.7	36	m ²					
	内壁用コンパネ	t=12	72	m ²					
	野地板ポリエチレンフォーム板	JISA9511 3種b 成形スキン付 t=25	1892	m ²					
	角波カラーガルバリウム鋼板張り	t=0.35	484	m ²					
	水切り	t=0.35 糸尺300まで	136	m					
	牛床マット	t50	152	枚					
	ブリスケットボード		163	m					

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出 来 高 %	金 額 (円)
-7 11)	内外装								
	【カーテン工事】								
	電動巻上・巻下カーテン	W59,600×H1,900-1,550	2	ヶ所					
	電動巻下カーテン	W59,600×H1000	1	ヶ所					
	電動巻上カーテン	W59,600×H1500	1	ヶ所					
	トリカルネット	W1,300×H50,000	4	ヶ所					
	トリカルネット	W2,000×H30,000	6	ヶ所					
	トリカルネット取り付け費		1	式					
	小 計								

建築主体工事 直接工事費設計内訳書								出来高部分	
工事名 芽室町哺育育成施設整備工事(第3工区) 電気設備工事								検定内訳書	
一金 円								第 回	
								年 月 日	
区分	名称	規格寸法	数量	単位	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
-1	15～18ヶ月齢育成舎		1	式					
-2	19～22ヶ月齢育成舎		1	式					
	工事費合計								

電気設備工事 直接工事費設計内訳書								出来高部分	
工事名 芽室町哺育育成施設整備工事(第3工区) 電気設備工事 15~18ヶ月齢育成舎								検定内訳書	
一金 円								第 回	
								年 月 日	
区分	名称	規格寸法	数量	単位	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
-6 1)	幹線設備		1	式					
-6 2)	動力、換気扇設備		1	式					
-6 3)	電灯、コンセント設備		1	式					
-6 4)	給水器配線設備		1	式					
	工事費合計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出 来 高 %	金 額 (円)
-6 1)	幹線設備								
	電線	CVT60 FEP内	160	m					
	電線	CVT22 FEP内	160	m					
	埋設管	FEP40	160	m					
	埋設シート	2倍	160	m					
	プルボックス	300×300×200	1	個					
	ベルマウス	40	1	個					
	ベルマウス	80	1	個					
	埋設管	FEP80	160	m					
	根切り	バックホウ0.13m3	54	m3					
	埋戻し	バックホウ0.13m3	54	m3					
	計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-6 2)	動力、換気扇設備								
	【換気扇配線設備】								
	電線	CV3.5-4C(管内)	120	m					
	電線	VVF2.6-3C(管内)	100	m					
	電線	VVF2.0-4C(管内)	100	m					
	電線	VVF1.6-4C(管内)	210	m					
	電線	IV2.0 緑	100	m					
	電線	MVVS1.25×3C(管内)	410	m					
	鋼より線	22	480	m					
	巻付グリップ	シ22	12	本					
	パイラック	PH1	12	個					
	銅バインド	BCV1.2	300	m					
	ウォルボックス	コントローラー収容箱 半透明	3	面					
	動力盤	主幹100A 分岐4回路	1	面					
	穴あきアングル	L3.2*30	24	本					
	チェーン	吊り用5mm	1360	m					
	シャックル	固定用6mm	544	個					
	換気扇	KH-DCR100ETF	68	台					
	コントローラー	CB-DC100B	3	台					
	計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-6 3)	電灯、コンセント設備								
	電線 VFF	2.0×3c管内	510	m					
	電線 VFF	1.6.×3c管内	350	m					
	電線 VFF	2.0×2c管内	220	m					
	電線 VFF	1.6×2c管内	440	m					
	電線 IV	2.0 絶縁電線	20	m					
	スイッチ	片切	2	個					
	スイッチ	3路	4	個					
	スイッチプレート	防湿	2	枚					
	電線管 E	31mm隠ぺい	2	m					
	電線管 E	19mm隠ぺい	14	m					
	露出スイッチボックス	□-31	2	個					
	露出スイッチボックス	□-19	14	個					
	サンピキーフ	31	2	個					
	サンピキーフ	19	14	個					
	パイラック	PH1	136	個					

区分	名称	規格寸法	数量	単位	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
-6 3)	電灯、コンセント設備								
	パイラッククリップ°	31	6	個					
	パイラッククリップ°	19	42	個					
	支持金物	BHICH	88	個					
	寸切ボルト	3分1m	44	本					
	分電盤	主幹75A	1	面					
	防水コンセント		14	個					
	高天井器具	BY698P160CWPSUWBK	44	台					
	外灯	BVP135LED40CWL200	4	台					
	計								

区分	名称	規格寸法	数量	単位	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
-6 4)	給水器配線設備								
	電線	VVF2.0-3C(管内)	250	m					
	電線	VVF1.6-3C(管内)	480	m					
	電線管	PF16(隠ぺい)	480	m					
	電線管	E19(隠ぺい)	6	m					
	プルボックス	100×100×100	6	個					
	ボックスコネクタ	PF16	6	個					
	ボックスコネクタ	E19	6	個					
	パイラック	PH1	18	個					
	パイラッククリップ	E19	18	個					
	給水器	ウインターオアシスTWO-1520	16	個					

電気設備工事 直接工事費設計内訳書								出来高部分	
工事名 芽室町哺育育成施設整備工事(第3工区) 電気設備工事 19~22ヶ月齢育成舎								検定内訳書	
一金 円								第 回	
								年 月 日	
区分	名称	規格寸法	数量	単位	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
-7 1)	幹線設備		1	式					
-7 2)	動力、換気扇設備		1	式					
-7 3)	電灯、コンセント設備		1	式					
-7 4)	給水器配線設備		1	式					
	工事費合計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-7 1)	幹線設備								
	電線	CVT60 FEP内	200	m					
	電線	CVT38 FEP内	200	m					
	埋設管	FEP40	200	m					
	埋設シート	2倍	200	m					
	プルボックス	300×300×200	1	個					
	ベルマウス		40	1	個				
	ベルマウス		80	1	個				
	埋設管	FEP80	200	m					
	根切り	バックホウ0.13m3	67	m3					
	埋戻し	バックホウ0.13m3	67	m3					
	計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-7 2)	動力、換気扇設備								
	【換気扇配線設備】								
	電線	CV3.5-4C(管内)	65	m					
	電線	VVF2.6-3C(管内)	50	m					
	電線	VVF2.0-4C(管内)	50	m					
	電線	VVF1.6-4C(管内)	125	m					
	電線	IV2.0 緑	50	m					
	電線	MVVS1.25×3C(管内)	325	m					
	鋼より線	22	360	m					
	巻付グリップ	シ22	12	本					
	パイラック	PH1	12	個					
	銅バインド	BCV1.2	200	m					
	ウォルボックス	コントローラー収容箱 半透明	2	面					
	動力盤	主幹100A 分岐4回路	1	面					
	穴あきアングル	L3.2*30	18	本					
	チェーン	吊り用5mm	1120	m					
	シャックル	固定用6mm	448	個					
	換気扇	KH-DCR100ETF	56	台					
	コントローラー	CB-DC100B	2	台					
	計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-7 3)	電灯、コンセント設備								
	電線 VFF	2.0×3c管内	340	m					
	電線 VFF	1.6.×3c管内	350	m					
	電線 VFF	2.0×2c管内	200	m					
	電線 VFF	1.6×2c管内	340	m					
	電線 IV	2.0 絶縁電線	20	m					
	スイッチ	片切	2	個					
	スイッチ	3路	4	個					
	スイッチプレート	防湿	2	枚					
	電線管 E	31mm隠ぺい	2	m					
	電線管 E	19mm隠ぺい	12	m					
	露出スイッチボックス	□-31	2	個					
	露出スイッチボックス	□-19	12	個					
	サンピキーフ	31	2	個					
	サンピキーフ	19	12	個					
	パイラック	PH1	106	個					

区分	名称	規格寸法	数量	単位	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
-7 3)	電灯、コンセント設備								
	パイラッククリップ°	31	6	個					
	パイラッククリップ°	19	36	個					
	支持金物	BHICH	64	個					
	寸切ボルト	3分1m	28	本					
	分電盤	主幹75A	1	面					
	防水コンセント		12	個					
	高天井器具	BY698P160CWPSUWBK	32	台					
	外灯	BVP135LED40CWL200	4	台					
	計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-7 4)	給水器配線設備								
	電線	VVF2.0-3C(管内)	250	m					
	電線	VVF1.6-3C(管内)	400	m					
	電線管	PF16(隠ぺい)	400	m					
	電線管	E19(隠ぺい)	6	m					
	プルボックス	100×100×100	6	個					
	ボックスコネクタ	PF16	6	個					
	ボックスコネクタ	E19	6	個					
	パイラック	PH1	18	個					
	パイラッククリップ	E19	18	個					
	給水器	ウインターオアシスTWO-1520	16	個					

機械設備工事 直接工事費設計内訳書								出来高部分	
工事名 芽室町哺育育成施設整備工事(第3工区) 機械設備工事								検定内訳書	
一金 円								第 回	
								年 月 日	
区分	名称	規格寸法	数量	単位	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
-1	15～18ヶ月齢育成舎		1	式					
-2	19～22ヶ月齢育成舎		1	式					
	工事費合計								

機械設備工事 直接工事費設計内訳書								出来高部分	
工事名 芽室町哺育育成施設整備工事(第3工区) 機械設備工事 15~18ヶ月齢育成舎								検定内訳書	
一金 円								第 回	
								年 月 日	
区分	名称	規格寸法	数量	単位	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
-6 1)	屋内給水設備		1	式					
-6 2)	消火設備		1	式					
	工事費合計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-6 1)	屋内給水設備								
	水道用ポリエチレン管	25A軟質管(地中)ポリハイク°布設	146	m					
	水道用ポリエチレン管	20A軟質管(地中)ポリハイク°布設	31	m					
	分岐工	φ 25 × φ 20	10	か所					
	冷間継手	φ 25 × φ 20 ソケット	2	個					
	プレッシャーウォーター立上管	φ 150VU L=2.0	16	か所					
	靴洗浄機立上管	φ 150VU L=2.0	4	か所					
	水抜栓	φ 25 × 2.0H	2	本					
	プレッシャーウォーター取付費		16	か所					
	計								

機械設備工事 直接工事費設計内訳書								出来高部分	
工事名 芽室町哺育育成施設整備工事(第3工区) 機械設備工事 19~22ヶ月齢育成舎								検定内訳書	
一金 円								第 回	
								年 月 日	
区分	名称	規格寸法	数量	単位	単価(円)	金額(円)	摘要	出来高%	金額(円)
-7 1)	屋内給水設備		1	式					
-7 2)	消火設備		1	式					
	工事費合計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-7 1)	屋内給水設備								
	水道用ポリエチレン管	25A軟質管(地中)ポリハイブ°布設	108	m					
	水道用ポリエチレン管	20A軟質管(地中)ポリハイブ°布設	30	m					
	分岐工	φ 25 × φ 20	10	か所					
	冷間継手	φ 25 × φ 20 ソケット	2	個					
	プレッシャーウォーター立上管	φ 150VU L=2.0	16	か所					
	靴洗浄機立上管	φ 150VU L=2.0	4	か所					
	水抜栓	φ 25 × 2.0H	2	本					
	プレッシャーウォーター取付費		16	か所					
	計								

区 分	名 称	規 格 寸 法	数 量	単 位	単 価 (円)	金 額 (円)	摘 要	出来高%	金 額 (円)
-7	2) 消火設備								
	消火器	10型	2	本					
	屋外用消火器ボックス	10型1本用、いたずら防止型	2	個					
	計								