

設計基本情報

設計書総括情報	
事務所名	鹿児島・建設部
設計書名	実施設計書
事業名	河川課主管 公共 河川総合開発（二級）
積算総括情報	
諸経費体系	A 公共
適用単価区分	1 実施単価
単価適用地区	01 鹿児島市①・鹿児島④
単価適用日	0 令和 8年 3月 1日
積算条件／諸経費情報	【 当 世 代 】 【 前 世 代 】
前払率 (%)	40 %
工種	14 河川維持
施工地域	09 補正無し
現場環境改善費	07 計上無し
消費税税率	04 消費税税率：10%
契約保証	01 金銭的保証を要す
港漁海上輸送補正	01 補正無
週休2日補正	06 4週8休(週単位)(一般土木)
I C T 3次元管理	01 なし

本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
本工事費					X1000
河川維持 レベル1		式			Y10000000
機器費 レベル2	1	式			Y10100000 工種明細0001号表
設備設置工（据付、撤去費） レベル2	1	式			Y10100000 工種明細0002号表
設備設置工（調整費） レベル2	1	式			Y10100000 工種明細0003号表
材工費（設置、撤去） レベル2	1	式			Y10100000 工種明細0004号表
直接工事費					
共通仮設費（ 率分）		式			
共通仮設費計					

本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
** 純工事費 **					
現場管理費					
現場管理費積上額		式			Z0019
技術者間接費					F1000 0
VII-2-13 機器管理費	1	式			F1100 0
VII-2-14	1	式			
** 現場管理費計 **					
** 工事原価 **					
一般管理費					
契約保証費		式			
		式			

本 工 事 費 内 訳 表

費目・工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
一般管理費等計					
工事価格					
消費税相当額					
請負工事費					
工事価格計					
消費税相当額計					
請負工事費計					

機器費

Y10100000

工種明細表

工種明細0001号表

頁 0 - 0006

レベル 2

工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
機器費（電気通信）データ									#0046	
西之谷ダム（管理用制御処理設備） 入出力装置架 屋内鋼板製自立型	1			架					F0001	0
西之谷ダム（管理用制御処理設備） 貯水位（正）計測装置 PLC	1			台					F0002	0
西之谷ダム（管理用制御処理設備） 貯水位（副）計測装置 PLC	1			台					F0003	0
西之谷ダム（管理用制御処理設備） 制御系LAN HUB, SW等	1			台					F0004	0
西之谷ダム（管理用制御処理設備） 光ケーブル接続版・中継端子盤 屋内鋼板製自立型	1			架					F0005	0
西之谷ダム（管理用制御処理設備） 光接続箱 SM	1			台					F0006	0
西之谷ダム（管理用制御処理設備） 中継端子盤	1			台					F0007	0
西之谷ダム（管理用制御処理設備） 情報系LAN HUB, SW等	1			台					F0008	0

機器費

Y10100000

工種明細表

工種明細0001号表

頁 0 - 0007

レベル 2

工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
西之谷ダム（管理用制御処理設備） 情報入力・提供装置架 屋内鋼板製自立型	1			架					F0009	0
西之谷ダム（管理用制御処理設備） 親時計装置 NTPサーバ	1			台					F0010	0
西之谷ダム（管理用制御処理設備） 情報入力提供装置（PLC） PLC	1			台					F0011	0
西之谷ダム（管理用制御処理設備） 情報入力提供装置（FAPC） FAPC	1			台					F0012	0
西之谷ダム（管理用制御処理設備） 表示装置 FAPC, 映像分配器含む	1			台					F0013	0
西之谷ダム（管理用制御処理設備） 電話応答通報装置	1			台					F0014	0
西之谷ダム（管理用制御処理設備） 放流操作装置 1 FAPC	1			台					F0015	0
西之谷ダム（管理用制御処理設備） 放流操作装置 2 FAPC	1			台					F0016	0
西之谷ダム（管理用制御処理設備） プリンタ A4, A3	1			台					F0017	0

工種明細表

レベル 2

工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
西之谷ダム（管理用制御処理設備） シグナルタワー LED積層3色	1		台						F0018	0
西之谷ダム（管理用制御処理設備） 大型モニタ 液晶、50インチ程度	1		台						F0019	0
西之谷ダム（管理用制御処理設備） OAテーブル 収納付き	2		式						F0020	0
西之谷ダム（管理用制御処理設備） 管理設備用分電盤 壁掛用	1		面						F0021	0
西之谷ダム（管理用制御処理設備） 主貯水位計 光水晶式、給電式	1		台						F0022	0
西之谷ダム（管理用制御処理設備） 副貯水位計 光水晶式、給電式	1		台						F0023	0
西之谷ダム（予備品） 放流操作装置用ソフトウェア	1		式						F0024	0
西之谷ダム（予備品） 情報入力提供装置用ソフトウェア	1		式						F0025	0
西之谷ダム（予備品） 表示制御処理装置用ソフトウェア	1		式						F0026	0

工種明細表

レベル 2

工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
西之谷ダム（予備品） 電話応答通報装置用ソフトウェア	1			式					F0027	0
西之谷ダム（予備品） 遠隔操作装置用ソフトウェア	1			式					F0028	0
鹿児島地域振興局（管理用制御処理設備） 遠隔操作装置 FAPC	1			台					F0029	0
鹿児島地域振興局（管理用制御処理設備） 表示装置 FAPC	1			台					F0030	0
鹿児島地域振興局（管理用制御処理設備） OAテーブル 収納付き	2			式					F0031	0
鹿児島地域振興局（管理用制御処理設備） プリンタ A4, A3	1			台					F0033	0
鹿児島地域振興局（管理用制御処理設備） シグナルタワー LED積層3色	1			台					F0034	0
鹿児島地域振興局（管理用制御処理設備） 無停電電源装置 3kVA	1			台					F0035	0
鹿児島地域振興局（管理用制御処理設備） 耐震トランス 5kVA	1			台					F0036	0

機器費

Y10100000

工種明細表

工種明細0001号表

レベル2

工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
鹿児島地域振興局（管理用制御処理設備） 遠隔監視用設備用分電盤 壁掛型	1	面			F0037 0
*** 単位当り計 ***	1	式			

工種明細表

レベル2

工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
西之谷ダム レベル3									Y10100B00	
				式						
入出力装置架 屋内鋼板製自立型 据付									V0010	0 *
VIII-5-2 収容架	1			架						施工内訳0-0001号表
貯水位（正）計測装置 PLC 据付									V0020	0 *
VIII-5-2 表示端末装置相当	1			台						施工内訳0-0002号表
貯水位（副）計測装置 PLC 据付									V0030	0 *
VIII-5-2 表示端末装置相当	1			台						施工内訳0-0003号表
制御系LAN HUB, SW等 据付									V0050	0 *
VIII-5-2 モデム相当	1			台						施工内訳0-0004号表
光ケーブル接続盤・中継端子盤 屋内鋼板製自立型 据付									V0060	0 *
VIII-5-2 収容架	1			架						施工内訳0-0005号表
光接続箱 SM 据付									V0070	0 *
VIII-5-2 光ケーブル接続盤相当	1			架						施工内訳0-0006号表
中継端子盤 据付									V0080	0 *
VIII-5-2 中継端子盤	1			架						施工内訳0-0007号表
情報系LAN HUB, SW等 据付									V00501	0 *
VIII-5-2 モデム相当	1			台						施工内訳0-0008号表

設備設置工（据付、撤去費）

Y10100000

工種明細表

工種明細0002号表

頁 0 - 0012

レベル 2

工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
情報入力・提供装置架 屋内鋼板製自立型 据付									V0090	0 *
VIII-5-2 収容架	1		架						施工内訳0-0009号表	
親時計装置 NTPサーバ 据付									V0100	0 *
VIII-5-27 GPS時計増設	1		台						施工内訳0-0010号表	
情報入力提供装置 (PLC) PLC 据付									V0110	0 *
VIII-5-2 表示端末装置相当	1		台						施工内訳0-0011号表	
情報入力提供装置 (FAPC) FAPC 据付									V0120	0 *
VIII-5-2 表示端末装置相当	1		台						施工内訳0-0012号表	
表示装置 FAPC、映像分配器含む 据付									V0130	0 *
VIII-5-2 表示端末装置相当	1		台						施工内訳0-0013号表	
電話応答通報装置 据付									V0140	0 *
VIII-5-46 電話応答（通報）装置相当	1		台						施工内訳0-0014号表	
放流操作装置 1 FAPC 据付									V0150	0 *
VIII-5-9 情報管理装置相当	1		台						施工内訳0-0015号表	
放流操作装置 2 FAPC 据付									V0160	0 *
VIII-5-9 情報管理装置相当	1		台						施工内訳0-0016号表	
プリンタ A4, A3 据付									V0170	0 *
VIII-5-2 記録用端末装置 (プリンタ)	1		台						施工内訳0-0017号表	

工種明細表

レベル 2

工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
シグナルタワー LED積層3色 据付									V0180	0 *
VIII-5-2 警報盤相当	1			台						施工内訳0-0018号表
大型モニタ 液晶、50インチ程度 据付									V0190	0 *
VIII-5-34 モニタTV47型以上（天吊）	1			台						施工内訳0-0019号表
管理設備用分電盤 壁掛型 取付									V0200	0 *
VIII-2-44 分電盤前面0.4㎡以下	1			面						施工内訳0-0020号表
主貯水位計 光水晶式、給電式 据付									V0210	0 *
VIII-4-35	1			台						施工内訳0-0021号表
副貯水位計 光水晶式、給電式 据付									V0220	0 *
VIII-4-35	1			台						施工内訳0-0022号表
ダム管理用制御処理設備機器収容架 撤去									V0290	0 *
VIII-5-2 入出力処理装置相当	1			架						施工内訳0-0023号表
放流監視装置・点検応急対策ガイド予測装置 撤去									V0300	0 *
VIII-5-2 表示端末装置相当	1			台						施工内訳0-0024号表
表示装置（ダムコン用） 撤去									V0310	0 *
VIII-5-2 表示端末装置相当	1			台						施工内訳0-0025号表
プリンタ（ダムコン用） 撤去									V0320	0 *
VIII-5-2 記録用端末装置（プリンタ）相当	1			台						施工内訳0-0026号表

設備設置工（据付、撤去費）

Y10100000

工種明細表

工種明細0002号表

頁 0 - 0014

レベル 2

工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
ダム管理設備用分電盤 撤去									V0330	0 *
VIII-2-44 分電盤前面0.4m ² 以下相当	1		面							施工内訳0-0027号表
主貯水位計 撤去									V0340	0 *
VIII-4-35	1		台							施工内訳0-0028号表
副貯水位計 撤去									V0350	0 *
VIII-4-35	1		台							施工内訳0-0029号表
鹿児島地域振興局 レベル 3									Y10100B00	
				式						
遠隔操作装置 FAPC 据付									V0230	0 *
VIII-5-2 表示端末装置相当	1		台							施工内訳0-0030号表
表示装置 FAPC									V0240	0 *
VIII-5-2 表示端末装置相当	1		台							施工内訳0-0031号表
プリンタ A4, A3 据付									V0170	0 *
VIII-5-2 記録用端末装置（プリンタ）	1		台							施工内訳0-0017号表
シグナルタワー LED積層3色 据付									V0180	0 *
VIII-5-2 警報盤相当	1		台							施工内訳0-0018号表
無停電電源装置 3kVA 据付・調整									V0260	0 *
VIII-3-28 小容量無停電電源装置	1		台							施工内訳0-0032号表

設備設置工（据付、撤去費）

Y10100000

工種明細表

工種明細0002号表

レベル 2

工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
耐雷トランス 5kVA 据付 VIII-3-17	1		台						V0270 0 *	施工内訳0-0033号表
遠隔監視用設備用分電盤 壁掛型 取付 VIII-2-44 分電盤前面0.4㎡以下	1		面						V0280 0 *	施工内訳0-0034号表
表示記録端末装置 撤去 VIII-5-2 表示端末装置相当	2		台						V0360 0 *	施工内訳0-0035号表
表示装置（ダムコン用） 撤去 VIII-5-2 表示端末装置相当	1		台						V0310 0 *	施工内訳0-0025号表
プリンタ（ダムコン用） 撤去 VIII-5-2 記録用端末装置（プリンタ）相当	1		台						V0320 0 *	施工内訳0-0026号表
ダム管理設備用分電盤 撤去 VIII-2-44 分電盤前面0.4㎡以下相当	1		面						V0330 0 *	施工内訳0-0027号表
*** 単位当り計 ***	1		式							

工種明細表

レベル2

工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
西之谷ダム レベル3									Y10100B00	
貯水位（正）計測装置 PLC 調整				式					V0021	0 *
VIII-5-2 表示端末装置相当	1			台					施工内訳0-0036号表	
貯水位（副）計測装置 PLC 調整									V0031	0 *
VIII-5-2 表示端末装置相当	1			台					施工内訳0-0037号表	
制御系LAN HUB, SW等 調整									V0051	0 *
VIII-5-2 モデム相当	1			台					施工内訳0-0038号表	
情報系LAN HUB, SW等 調整									V00511	0 *
VIII-5-2 モデム相当	1			台					施工内訳0-0039号表	
親時計装置 NTPサーバ 調整									V0101	0 *
VIII-5-27 GPS時計	1			台					施工内訳0-0040号表	
情報入力提供装置（PLC） PLC 調整									V0111	0 *
VIII-5-2 表示端末装置相当	1			台					施工内訳0-0041号表	
情報入力提供装置（FAPC） FAPC 調整									V0121	0 *
VIII-5-2 表示端末装置相当	1			台					施工内訳0-0042号表	
表示装置 FAPC、映像分配器含む 調整									V0131	0 *
VIII-5-2 表示端末装置相当	1			台					施工内訳0-0043号表	

設備設置工（調整費）

Y10100000

工種明細表

工種明細0003号表

頁 0 - 0017

レベル 2

工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
電話応答通報装置 調整									V0141	0 *
VIII-5-46 電話応答（通報）装置相当	1		台							施工内訳0-0044号表
放流操作装置 1 FAPC 調整									V0151	0 *
VIII-5-10 情報管理装置相当	1		台							施工内訳0-0045号表
放流操作装置 2 FAPC 調整									V0161	0 *
VIII-5-10 情報管理装置相当	1		台							施工内訳0-0046号表
プリンタ A4, A3 調整									V0171	0 *
VIII-5-2 記録用端末装置（プリンタ）	1		台							施工内訳0-0047号表
大型モニタ 液晶、50インチ程度 調整									V0191	0 *
VIII-5-35 モニタTV47型以上（天吊）	1		台							施工内訳0-0048号表
鹿児島地域振興局 レベル 3									Y10100B00	
遠隔操作装置 FAPC 調整									V0231	0 *
VIII-5-2 表示端末装置相当	1		台							施工内訳0-0049号表
表示装置 FAPC 調整									V0241	0 *
VIII-5-2 表示端末装置相当	1		台							施工内訳0-0050号表
プリンタ A4, A3 調整									V0171	0 *
VIII-5-2 記録用端末装置（プリンタ）	1		台							施工内訳0-0047号表

工種明細表

レベル2

工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** 単位当り計 ***	1	式			

材工費（設置、撤去）

Y10100000

工種明細表

工種明細0004号表

レベル2

工種・施工名称など	数量	単位	単価	金額	備考
設置 レベル3		式			Y10100B00
管内配線（西之谷ダム） 通信ケーブル（同軸ケーブル） EM-10D-FB 20mm以下 Ⅷ-2-5 管内配線	3.8	m			V1010 0 * 施工内訳0-0051号表
管内配線（鹿児島地域振興局） 通信ケーブル（専用ケーブル） 貯水位計用 20mm以下 Ⅷ-2-5 管内配線	32.6	m			V1011 0 * 施工内訳0-0052号表
ころがし配線（鹿児島地域振興局） 電力ケーブル（EM-CE 22sq-3C） 40mm以下 Ⅷ-2-5 トラフ・ころがし配線	1.5	m			V1020 0 * 施工内訳0-0053号表
ころがし配線（鹿児島地域振興局） 電力ケーブル（EM-CE 14sq-3C） 20mm以下 Ⅷ-2-5 トラフ・ころがし配線	10	m			V1021 0 * 施工内訳0-0054号表
ころがし配線（鹿児島地域振興局） 電力ケーブル（EM-CE 8sq-3C） 20mm以下 Ⅷ-2-5 トラフ・ころがし配線	10	m			V1022 0 * 施工内訳0-0055号表
ころがし配線（鹿児島地域振興局） 電力ケーブル（EM-CE 5.5sq-3C） 20mm以下 Ⅷ-2-5 トラフ・ころがし配線	1.7	m			V1023 0 * 施工内訳0-0056号表
ころがし配線（鹿児島地域振興局） 電力ケーブル（EM-CE 3.5sq-2C） 20mm以下 Ⅷ-2-5 トラフ・ころがし配線	125.2	m			V1024 0 * 施工内訳0-0057号表
ころがし配線（鹿児島地域振興局） 通信ケーブル（同軸ケーブル） 20mm以下 Ⅷ-2-5 トラフ・ころがし配線	3.8	m			V1030 0 * 施工内訳0-0058号表

材工費（設置、撤去）

Y10100000

工種明細表

工種明細0004号表

頁 0 - 0020

レベル 2

工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
ころがし配線（鹿児島地域振興局） 絶縁電線（EM-IE 8sq） 10mm以下 VIII-2-5 トラフ・ころがし配線	10.6		m						V1040 0 *	施工内訳0-0059号表
ころがし配線（鹿児島地域振興局） 絶縁電線（EM-IE 3.5sq） 5mm以下 VIII-2-5 トラフ・ころがし配線	45.1		m						V1041 0 *	施工内訳0-0060号表
ビット配線（鹿児島地域振興局） 電力ケーブル（EM-CEケーブル） EM-CE 14sq-3C 20mm以下 VIII-2-5 ビット配線	5.5		m						V1050 0 *	施工内訳0-0061号表
ビット配線（鹿児島地域振興局） 電力ケーブル（EM-CEケーブル） EM-CE 8sq-3C 20mm以下 VIII-2-5 ビット配線	6.5		m						V1051 0 *	施工内訳0-0062号表
露出配線（鹿児島地域振興局） 通信ケーブル（同軸ケーブル） EM-10D-FB 20mm以下 VIII-2-5 露出配線	0.8		m						V1060 0 *	施工内訳0-0063号表
ラック配線（鹿児島地域振興局） 電力ケーブル（EM-CEケーブル） EM-CE 14sq-3C 20mm以下 VIII-2-5 ラック配線	4.3		m						V1070 0 *	施工内訳0-0064号表
ラック配線（鹿児島地域振興局） 電力ケーブル（EM-CEケーブル） EM-CE 8sq-3C 20mm以下 VIII-2-5 ラック配線	4.3		m						V1071 0 *	施工内訳0-0065号表
ラック配線（鹿児島地域振興局） 電力ケーブル（EM-CEケーブル） EM-CE 3.5sq-2C 20mm以下 VIII-2-5 ラック配線	2.9		m						V1072 0 *	施工内訳0-0066号表
ラック配線（鹿児島地域振興局） 通信ケーブル（同軸ケーブル） EM-10D-FB 20mm以下 VIII-2-5 ラック配線	10.4		m						V1073 0 *	施工内訳0-0067号表

材工費（設置、撤去）

Y10100000

工種明細表

工種明細0004号表

レベル 2

工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
ラック配線（鹿児島地域振興局） 絶縁電線（EM-IE電線） EM-IE 3.5sq 5mm以下 Ⅷ-2-5 ラック配線	2.9		m						V1074 0 *	施工内訳0-0068号表
ダクト配線（鹿児島地域振興局） 電力ケーブル（EM-CEケーブル） EM-CE 5.5sq-3C 20mm以下 Ⅷ-2-5 ラック配線	1.8		m						V1080 0 *	施工内訳0-0069号表
ダクト配線（鹿児島地域振興局） 電力ケーブル（EM-CEケーブル） EM-CE 3.5sq-2C 20mm以下 Ⅷ-2-5 ラック配線	9.8		m						V1081 0 *	施工内訳0-0070号表
ダクト配線（鹿児島地域振興局） 絶縁電線（EM-IE電線） EM-IE 3.5sq 5mm以下 Ⅷ-2-5 ラック配線	3.6		m						V1082 0 *	施工内訳0-0071号表
ダム管理用制御処理設備 配線工 通信ケーブル（EM-FCPEE-Sケーブル） EM-FCPEE-S 0.65-20P	14		m						F0047 0	
ダム管理用制御処理設備 配線工 通信ケーブル（EM-LANケーブル） EM-Cat5e-4P	91.9		m						F0048 0	
ダム管理用制御処理設備 配線工 端末処理材（EM-CEケーブル） EM-CE 22sq-3C	2		組						F0049 0	
ダム管理用制御処理設備 配線工 端末処理材（EM-CEケーブル） EM-CE 14sq-3C	2		組						F0050 0	
配管（西之谷ダム） 可とう電線管（厚鋼電線管） G28 Ⅷ-2-3 電線管敷設	2.5		m						V1100 0 *	施工内訳0-0072号表

材工費（設置、撤去）

Y10100000

工種明細表

工種明細0004号表

レベル 2

工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダム管理用制御処理設備 配管工 可とう電線管 (エントランスキャップ) G28	1	個			F0052 0
配管 (西之谷ダム) 可とう電線管 (金属製可とう電線管) F50 (ビニル被覆) Ⅷ-2-4 金属製可とう電線管敷設	1.1	m			V1101 0 *
配管 (西之谷ダム) 可とう電線管 (金属製可とう電線管) F30 (ビニル被覆) Ⅷ-2-4 金属製可とう電線管敷設	1.3	m			V1102 0 *
ダム管理用制御処理設備 配管工 金属製可とう電線管付属品 ユニオンボックスコネクタ 50mm	2	個			F0055 0
ダム管理用制御処理設備 配管工 金属製可とう電線管付属品 ユニオンカップリング 30mm	1	個			F0056 0
ダム管理用制御処理設備 配管工 電線管支材 自在バンド IBT-212	2	個			F0057 0
配管 (西之谷ダム) 電線管支材 (ダクターチャンネル) 40*30*L300, SUS Ⅷ-2-19 ダクター取付	2	個			V1103 0 *
地中管内配線 (西之谷ダム) 通信ケーブル (光ケーブル) SM-8C Ⅷ-2-33 光ケーブル配線	101.1	m			V1200 0 *
管内配線 (西之谷ダム) 通信ケーブル (光ケーブル) SM-8C Ⅷ-2-33 光ケーブル配線	1.5	m			V1201 0 *

材工費（設置、撤去）

Y10100000

工種明細表

工種明細0004号表

レベル 2

工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ラック配線（西之谷ダム） 通信ケーブル（光ケーブル） SM-8C Ⅷ-2-33 光ケーブル配線	4.3	m			V1202 0 *
施工内訳0-0078号表					
ころがし配線（西之谷ダム） 通信ケーブル（光ケーブル） SM-8C Ⅷ-2-33 光ケーブル配線	3.8	m			V1203 0 *
施工内訳0-0079号表					
接続（西之谷ダム） （光ケーブル） 5テープ心以下 Ⅷ-2-34 光ケーブル接続	2	箇所			V1204 0 *
施工内訳0-0080号表					
ダム管理用制御処理設備 光ケーブル敷設工（流用材） 光コネクタ付きコード SC型 SM片端子4C 2m	2	個			F0060 0
試験（西之谷ダム） （光ケーブル） 接続損失試験 20心以下 Ⅷ-2-35 光ケーブル接続損失試験	1	対向			V1205 0 *
施工内訳0-0081号表					
試験（西之谷ダム） （光ケーブル） 伝送損失試験 20心以下 Ⅷ-2-35 光ケーブル伝送損失試験	1	対向			V1206 0 *
施工内訳0-0082号表					
撤去 レベル 3					Y10100B00
		式			
撤去 管内配線（西之谷ダム） 制御用ケーブル（CVV-Sケーブル） CVV-S 1.25sq-8C 20mm以下 Ⅷ-1-1、Ⅷ-2-5 管内配線	102.6	m			V2000 0 *
施工内訳0-0083号表					
撤去 管内配線（鹿児島地域振興局） 通信ケーブル（同軸ケーブル） 100-FB 20mm以下 Ⅷ-1-1、Ⅷ-2-5 管内配線	3.8	m			V2001 0 *
施工内訳0-0084号表					

材工費（設置、撤去）

Y10100000

工種明細表

工種明細0004号表

レベル 2

工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
撤去 管内配線（鹿児島地域振興局） 通信ケーブル（専用ケーブル） 貯水位計用 20mm以下 Ⅷ-1-1、Ⅷ-2-5 管内配線	32.6	m			V2002 0 *
撤去 ころがし配線（鹿児島地域振興局） 電力ケーブル（CVケーブル） CV 22sq-3C 40mm以下 Ⅷ-1-1、Ⅷ-2-5 トラフ・ころがし配線	3.8	m			V2003 0 *
撤去 ころがし配線（鹿児島地域振興局） 電力ケーブル（CVケーブル） CV 5.5sq-2C 20mm以下 Ⅷ-1-1、Ⅷ-2-5 トラフ・ころがし配線	33.6	m			V2004 0 *
撤去 ころがし配線（鹿児島地域振興局） 電力ケーブル（CVケーブル） CV 3.5sq-2C 20mm以下 Ⅷ-1-1、Ⅷ-2-5 トラフ・ころがし配線	25.6	m			V2005 0 *
撤去 ころがし配線（鹿児島地域振興局） 電力ケーブル（CVケーブル） CV 2sq-2C 20mm以下 Ⅷ-1-1、Ⅷ-2-5 トラフ・ころがし配線	25.9	m			V2006 0 *
撤去 ころがし配線（鹿児島地域振興局） 制御用ケーブル（CVV-Sケーブル） CVV-S 1.25sq-8C 20mm以下 Ⅷ-1-1、Ⅷ-2-5 トラフ・ころがし配線	5.2	m			V2007 0 *
撤去 ころがし配線（鹿児島地域振興局） 通信ケーブル（同軸ケーブル） 10D-FB 20mm以下 Ⅷ-1-1、Ⅷ-2-5 トラフ・ころがし配線	4	m			V2008 0 *
撤去 ころがし配線（鹿児島地域振興局） 絶縁電線（ビニル絶縁電線） Ⅳ 8sq 10mm以下 Ⅷ-1-1、Ⅷ-2-5 トラフ・ころがし配線	1.9	m			V2009 0 *
撤去 ころがし配線（鹿児島地域振興局） 絶縁電線（ビニル絶縁電線） Ⅳ 3.5sq 5mm以下 Ⅷ-1-1、Ⅷ-2-5 トラフ・ころがし配線	45.9	m			V2010 0 *

材工費（設置、撤去）

Y10100000

工種明細表

工種明細0004号表

レベル 2

工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
撤去 ビット配線（鹿児島地域振興局） 電力ケーブル（CVケーブル） CV 22sq-3C 40mm以下 Ⅷ-1-1、Ⅷ-2-5 ビット配線	12		m						V2011	0 *
撤去 露出配線（鹿児島地域振興局） 通信ケーブル（同軸ケーブル） 10D-FB 20mm以下 Ⅷ-1-1、Ⅷ-2-5 露出配線	0.8		m						V2012	0 *
撤去 ラック配線（鹿児島地域振興局） 電力ケーブル（CVケーブル） CV 22sq-3C 40mm以下 Ⅷ-1-1、Ⅷ-2-5 ラック配線	14.4		m						V2013	0 *
撤去 ラック配線（鹿児島地域振興局） 電力ケーブル（CVケーブル） CV 5.5sq-2C 20mm以下 Ⅷ-1-1、Ⅷ-2-5 ラック配線	11.6		m						V2014	0 *
撤去 ラック配線（鹿児島地域振興局） 電力ケーブル（CVケーブル） CV 3.5sq-2C 20mm以下 Ⅷ-1-1、Ⅷ-2-5 ラック配線	2.9		m						V2015	0 *
撤去 ラック配線（鹿児島地域振興局） 制御用ケーブル（CVV-Sケーブル） CVV-S 1.25sq-8C 20mm以下 Ⅷ-1-1、Ⅷ-2-5 ラック配線	4.3		m						V2016	0 *
撤去 ラック配線（鹿児島地域振興局） 通信ケーブル（同軸ケーブル） 10D-FB 20mm以下 Ⅷ-1-1、Ⅷ-2-5 ラック配線	10.4		m						V2017	0 *
撤去 ラック配線（鹿児島地域振興局） 絶縁電線（ビニル絶縁電線） Ⅳ 8sq 10mm以下 Ⅷ-1-1、Ⅷ-2-5 ラック配線	2.9		m						V2018	0 *
撤去 ラック配線（鹿児島地域振興局） 絶縁電線（ビニル絶縁電線） Ⅳ 3.5sq 5mm以下 Ⅷ-1-1、Ⅷ-2-5 ラック配線	3.5		m						V2019	0 *

材工費（設置、撤去）

Y10100000

工種明細表

工種明細0004号表

レベル 2

工種・施工名称など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
撤去 ダクト配線（鹿児島地域振興局） 電力ケーブル（CVケーブル） CV 22sq-3C 40mm以下 Ⅷ-1-1、Ⅷ-2-5 ラック配線	2.4		m						V2020 0 *	施工内訳0-0103号表
撤去 ダクト配線（鹿児島地域振興局） 電力ケーブル（CVケーブル） CV 5.5sq-2C 20mm以下 Ⅷ-1-1、Ⅷ-2-5 ラック配線	4.8		m						V2021 0 *	施工内訳0-0104号表
撤去 ダクト配線（鹿児島地域振興局） 電力ケーブル（CVケーブル） CV 3.5sq-2C 20mm以下 Ⅷ-1-1、Ⅷ-2-5 ラック配線	2.5		m						V2022 0 *	施工内訳0-0105号表
撤去 ダクト配線（鹿児島地域振興局） 電力ケーブル（CVケーブル） CV 2sq-2C 20mm以下 Ⅷ-1-1、Ⅷ-2-5 ラック配線	9.4		m						V2023 0 *	施工内訳0-0106号表
撤去 ダクト配線（鹿児島地域振興局） 絶縁電線（ビニル絶縁電線） Ⅳ 8sq 10mm以下 Ⅷ-1-1、Ⅷ-2-5 ラック配線	1.2		m						V2024 0 *	施工内訳0-0107号表
撤去 ダクト配線（鹿児島地域振興局） 絶縁電線（ビニル絶縁電線） Ⅳ 3.5sq 5mm以下 Ⅷ-1-1、Ⅷ-2-5 ラック配線	5.6		m						V2025 0 *	施工内訳0-0108号表
撤去 配管（西之谷ダム） 鋼製電線管（厚鋼電線管） G28 Ⅷ-1-1、Ⅷ-2-3 電線管敷設	2.5		m						V2100 0 *	施工内訳0-0109号表
撤去 配管（西之谷ダム） 可とう電線管（金属製可とう電線管） F38（ビニル被覆） Ⅷ-1-1、Ⅷ-2-4 金属製可とう電線管敷設	1.1		m						V2101 0 *	施工内訳0-0110号表
撤去 配管（西之谷ダム） 可とう電線管（金属製可とう電線管） F30（ビニル被覆） Ⅷ-1-1、Ⅷ-2-4 金属製可とう電線管敷設	1.3		m						V2102 0 *	施工内訳0-0111号表

工種明細表

レベル 2

工種・施工名称など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
*** 単位当り計 ***	1	式			

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0001号表

V0010

VIII-5-2 収容架

架 当り

入出力装置架
屋内鋼板製自立型 据付

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電気通信技術者	1	人			R8400
電気通信技術員	1	人			R8600
*** 単位当り計 ***	1	架			

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0002号表

貯水位（正）計測装置
PLC 据付

V0020

VIII-5-2 表示端末装置相当

台 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電気通信技術員	1	人			R8600
*** 単位当り計 ***	1	台			

施 工 内 訳 表

V0030

施工内訳0-0003号表

Ⅷ-5-2 表示端末装置相当

台 当り

貯水位（副）計測装置
PLC 据付

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電気通信技術員	1	人			R8600
*** 単位当り計 ***	1	台			

施工内訳表

施工内訳0-0004号表

V0050

VIII-5-2 モデム相当

台 当り

制御系LAN
HUB, SW等 据付

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術員	0.3	人			R8600
*** 単位当り計 ***	1	台			

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0005号表

V0060

VIII-5-2 収容架

架 当り

光ケーブル接続盤・中継端子盤
屋内鋼板製自立型 据付

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電気通信技術者	1	人			R8400
電気通信技術員	1	人			R8600
*** 単位当り計 ***	1	架			

施工内訳表

施工内訳0-0006号表

光接続箱
SM 据付

V0070

VIII-5-2 光ケーブル接続盤相当

架 当り

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電気通信技術者	1	人			R8400
電気通信技術員	2	人			R8600
*** 単位当り計 ***	1	架			

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0007号表

V0080

VIII-5-2 中継端子盤

架 当り

中継端子盤
据付

名 称 ・ 規 格 な ど	数	量	単 位	単 価	金 額	備 考
電気通信技術者	1		人			R8400
電気通信技術員	2		人			R8600
*** 単位当り計 ***	1		架			

施工内訳表

施工内訳0-0008号表

情報系LAN
HUB, SW等 据付

V00501

VIII-5-2 モデム相当

台 当り

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電気通信技術員	0.3	人			R8600
*** 単位当り計 ***	1	台			

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0009号表

V0090

VIII-5-2 収容架

架 当り

情報入力・提供装置架
屋内鋼板製自立型 据付

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電気通信技術者	1	人			R8400
電気通信技術員	1	人			R8600
*** 単位当り計 ***	1	架			

施工内訳表

V0100

施工内訳0-0010号表

台 当り

親時計装置
NTPサーバ 据付

Ⅷ-5-27 GPS時計増設

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電気通信技術員	0.3	人			R8600
*** 単位当り計 ***	1	台			

施 工 内 訳 表

V0110

施工内訳0-0011号表

情報入力提供装置 (PLC)
PLC 据付

Ⅷ-5-2 表示端末装置相当

台 当り

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電気通信技術員	1	人			R8600
*** 単位当り計 ***	1	台			

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0012号表

情報入力提供装置 (FAPC)

V0120

VIII-5-2 表示端末装置相当

台 当り

FAPC 据付

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電気通信技術員	1	人			R8600
*** 単位当り計 ***	1	台			

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0013号表

V0130

VIII-5-2 表示端末装置相当

台 当り

表示装置
FAPC、映像分配器含む 据付

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電気通信技術員	1	人			R8600
*** 単位当り計 ***	1	台			

施工内訳表

V0140

施工内訳0-0014号表

電話応答通報装置
据付

Ⅷ-5-46

電話応答(通報)装置相当

台 当り

名称・規格など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
電気通信技術者	1			人					R8400	
電気通信技術員	2			人					R8600	
*** 単位当り計 ***	1			台						

施 工 内 訳 表

V0150

施工内訳0-0015号表

放流操作装置 1
FAPC 据付

VIII-5-9 情報管理装置相当

台 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電気通信技術員	1	人			R8600
*** 単位当り計 ***	1	台			

施 工 内 訳 表

V0160

施工内訳0-0016号表

放流操作装置2
FAPC 据付

VIII-5-9 情報管理装置相当

台 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電気通信技術員	1	人			R8600
*** 単位当り計 ***	1	台			

施工内訳表

施工内訳0-0017号表

V0170

VIII-5-2 記録用端末装置 (プリンタ)

台 当り

プリンタ
A4, A3 据付

名称・規格など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
電気通信技術員	0.5		人						R8600	
*** 単位当り計 ***	1		台							

施工内訳表

V0180

施工内訳0-0018号表

VIII-5-2 警報盤相当

台 当り

シグナルタワー
LED積層3色 据付

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	0.25	人			R0900
*** 単位当り計 ***	1	台			

施工内訳表

施工内訳0-0019号表

V0190

VIII-5-34 モニタTV47型以上（天吊）

台 当り

大型モニタ
液晶、50インチ程度 据付

名称・規格など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
電気通信技術員	2			人					R8600	
*** 単位当り計 ***	1			台						

施工内訳表

施工内訳0-0020号表

V0200

Ⅷ-2-44 分電盤前面0.4m²以下

面 当り

管理設備用分電盤
壁掛型 取付

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電工	1.3	人			R0900
*** 単位当り計 ***	1	面			

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0021号表

V0210

Ⅷ-4-35

台 当り

主貯水位計
光水晶式、給電式 据付

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電気通信技術者	1	人			R8400
電気通信技術員	2	人			R8600
*** 単位当り計 ***	1	台			

施工内訳表

施工内訳0-0022号表

V0220

Ⅷ-4-35

台 当り

副貯水位計
光水晶式、給電式 据付

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術者	1	人			R8400
電気通信技術員	2	人			R8600
*** 単位当り計 ***	1	台			

施工内訳表

施工内訳0-0023号表

V0290

VIII-5-2 入出力処理装置相当

架 当り

ダム管理用制御処理設備機器収容架
撤去

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電気通信技術者	0.5	人			R8400
電気通信技術員	1	人			R8600
*** 単位当り計 ***	1	架			

施工内訳表

施工内訳0-0024号表

台 当り

放流監視装置・点検応急対策ガイド予測装置
撤去

V0300

VIII-5-2 表示端末装置相当

名称・規格など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
電気通信技術員	0.5		人						R8600	
*** 単位当り計 ***	1		台							

施工内訳表

施工内訳0-0025号表

V0310

VIII-5-2 表示端末装置相当

台 当り

表示装置 (ダムコン用)
撤去

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術員	0.5	人			R8600
*** 単位当り計 ***	1	台			

施工内訳表

施工内訳0-0026号表

V0320

VIII-5-2 記録用端末装置(プリンタ)相当

台 当り

プリンタ(ダムコン用)
撤去

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電気通信技術員	0.25	人			R8600
*** 単位当り計 ***	1	台			

施工内訳表

V0330

施工内訳0-0027号表

ダム管理設備用分電盤
撤去

Ⅷ-2-44 分電盤前面0.4㎡以下相当

面 当り

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電工	0.65	人			R0900
*** 単位当り計 ***	1	面			

主貯水位計
撤去

V0340

施工内訳表

施工内訳0-0028号表

頁 0 - 0055

VIII-4-35

台 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術者	0.5	人			R8400
電気通信技術員	1	人			R8600
*** 単位当り計 ***	1	台			

副貯水位計
撤去

V0350

施工内訳表

施工内訳0-0029号表

頁 0 - 0056

Ⅷ-4-35

台 当り

名称・規格など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
電気通信技術者	0.5		人						R8400	
電気通信技術員	1		人						R8600	
*** 単位当り計 ***	1		台							

施工内訳表

施工内訳0-0030号表

V0230

Ⅷ-5-2 表示端末装置相当

台 当り

遠隔操作装置
FAPC 据付

名称・規格など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
電気通信技術員	1			人					R8600	
*** 単位当り計 ***	1			台						

施工内訳表

施工内訳0-0031号表

V0240

Ⅷ-5-2 表示端末装置相当

台 当り

表示装置

FAPC

名称・規格など	数	量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術員	1		人			R8600
*** 単位当り計 ***	1		台			

施工内訳表

V0260

施工内訳0-0032号表

無停電電源装置
3kVA 据付・調整

VIII-3-28 小容量無停電電源装置

台 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術者	0.5	人			R8400
電気通信技術員	0.5	人			R8600
電工	0.5	人			R0900
*** 単位当り計 ***	1	台			

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0033号表

V0270

Ⅷ-3-17

台 当り

耐雷トランス
5kVA 据付

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電工	0.1	人			R0900
普通作業員	0.2	人			R0200
*** 単位当り計 ***	1	台			

施工内訳表

V0280

施工内訳0-0034号表

遠隔監視用設備用分電盤
壁掛型 取付

VIII-2-44 分電盤前面0.4m²以下

面 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	1.3	人			R0900
*** 単位当り計 ***	1	面			

施 工 内 訳 表

V0360

施工内訳0-0035号表

VIII-5-2 表示端末装置相当

台 当り

表示記録端末装置
撤去

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電気通信技術員	0.5	人			R8600
*** 単位当り計 ***	1	台			

施工内訳表

施工内訳0-0036号表

V0021

貯水位（正）計測装置
PLC 調整

Ⅷ-5-2 表示端末装置相当

台 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術者	0.5	人			R8400
*** 単位当り計 ***	1	台			

施工内訳表

施工内訳0-0037号表

V0031

VIII-5-2 表示端末装置相当

台 当り

貯水位（副）計測装置
PLC 調整

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電気通信技術者	0.5	人			R8400
*** 単位当り計 ***	1	台			

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0038号表

V0051

Ⅷ-5-2 モデム相当

台 当り

制御系LAN
HUB, SW等 調整

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電気通信技術者	0.3	人			R8400
*** 単位当り計 ***	1	台			

施工内訳表

Ⅷ-5-2 モデム相当

台 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術者	0.3	人			R8400
*** 単位当り計 ***	1	台			

施工内訳表

V0101

施工内訳0-0040号表

台 当り

VIII-5-27 GPS時計

親時計装置
NTPサーバ 調整

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電気通信技術者	0.3	人			R8400
*** 単位当り計 ***	1	台			

情報入力提供装置 (PLC)
PLC 調整

V0111

施工内訳表

施工内訳0-0041号表

Ⅷ-5-2 表示端末装置相当

台 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術者	0.5	人			R8400
*** 単位当り計 ***	1	台			

施工内訳表

施工内訳0-0042号表

情報入力提供装置 (FAPC)

V0121

VIII-5-2 表示端末装置相当

台 当り

FAPC 調整

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電気通信技術者	0.5	人			R8400
*** 単位当り計 ***	1	台			

施工内訳表

施工内訳0-0043号表

V0131

台 当り

VIII-5-2 表示端末装置相当

表示装置
FAPC、映像分配器含む 調整

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術者	0.5	人			R8400
*** 単位当り計 ***	1	台			

施工内訳表

V0141

施工内訳0-0044号表

電話応答通報装置
調整

Ⅷ-5-46 電話応答（通報）装置相当

台 当り

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電気通信技術者	1	人			R8400
*** 単位当り計 ***	1	台			

施 工 内 訳 表

V0151

施工内訳0-0045号表

台 当り

放流操作装置 1
FAPC 調整

Ⅷ-5-10 情報管理装置相当

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電気通信技術者	1.5	人			R8400
*** 単位当り計 ***	1	台			

施 工 内 訳 表

放流操作装置2
FAPC 調整

V0161

施工内訳0-0046号表

VIII-5-10 情報管理装置相当

台 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電気通信技術者	1.5	人			R8400
*** 単位当り計 ***	1	台			

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0047号表

プリンタ
A4, A3 調整

V0171

VIII-5-2 記録用端末装置 (プリンタ)

台 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電気通信技術者	0.3	人			R8400
*** 単位当り計 ***	1	台			

施工内訳表

V0191

施工内訳0-0048号表

Ⅷ-5-35 モニタTV47型以上（天吊）

台 当り

大型モニタ
液晶、50インチ程度 調整

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術者	1	人			R8400
*** 単位当り計 ***	1	台			

施工内訳表

V0231

施工内訳0-0049号表

遠隔操作装置
FAPC 調整

VIII-5-2 表示端末装置相当

台 当り

名称・規格など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
電気通信技術者	0.5			人					R8400	
*** 単位当り計 ***	1			台						

施工内訳表

V0241

施工内訳0-0050号表

台 当り

表示装置
FAPC 調整

Ⅷ-5-2 表示端末装置相当

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術者	0.5	人			R8400
*** 単位当り計 ***	1	台			

施工内訳表

施工内訳0-0051号表

m 当り

管内配線 (西之谷ダム)
通信ケーブル (同軸ケーブル)

V1010

EM-10D-FB 20mm以下

VIII-2-5 管内配線

名称・規格など	数	量	単	単	単	備
			位	価	額	考
ダム管理用制御処理設備 配線工 通信ケーブル (同軸ケーブル) EM-10D-FB (流用材)	100		m			F0038
電工	5.5		人			R0900
*** 合計 ***	100		m			
*** 単位当り計 ***	1		m			

施工内訳表

管内配線 (鹿児島地域振興局)

V1011

施工内訳0-0052号表

通信ケーブル (専用ケーブル)

貯水位計用 20mm以下

VIII-2-5 管内配線

m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ダム管理用制御処理設備 配線工 通信ケーブル (専用ケーブル) 貯水位計用 (流用材)	100	m			F0039
電工	5.5	人			R0900
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

施工内訳表

ころがし配線 (鹿児島地域振興局)

V1020

施工内訳0-0053号表

電力ケーブル (EM-CE 22sq-3C)

40mm以下

VIII-2-5

トラフ・ころがし配線

m

当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ダム管理用制御処理設備 配線工 電力ケーブル (EM-CEケーブル) EM-CE 22sq-3C	100	m			F0040
電工	6.2	人			R0900
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

施工内訳表

ころがし配線 (鹿児島地域振興局)

V1021

施工内訳0-0054号表

電力ケーブル (EM-CE 14sq-3C)

20mm以下

VIII-2-5

トラフ・ころがし配線

m

当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ダム管理用制御処理設備 配線工 電力ケーブル (EM-CEケーブル) EM-CE 14sq-3C	100	m			F0041
電工	3.3	人			R0900
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

施工内訳表

施工内訳0-0055号表

V1022

ころがし配線 (鹿児島地域振興局)

電力ケーブル (EM-CE 8sq-3C)

20mm以下

VⅧ-2-5

トラフ・ころがし配線

m 当り

名称・規格など	数	量	単位	単	価	金	額	備	考
ダム管理用制御処理設備 配線工 電力ケーブル (EM-CEケーブル) EM-CE 8sq-3C	100		m					F0042	
電工	3.3		人					R0900	
*** 合計 ***	100		m						
*** 単位当り計 ***	1		m						

施 工 内 訳 表

ころがし配線 (鹿児島地域振興局)

V1023

施工内訳0-0056号表

電力ケーブル (EM-CE 5.5sq-3C)

20mm以下

VIII-2-5 トラフ・ころがし配線

m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダム管理用制御処理設備 配線工 電力ケーブル (EM-CEケーブル) EM-CE 5.5sq-3C	100	m			F0043
電工	3.3	人			R0900
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

施工内訳表

ころがし配線 (鹿児島地域振興局)

V1024

施工内訳0-0057号表

電力ケーブル (EM-CE 3.5sq-2C)

20mm以下

VIII-2-5 トラフ・ころがし配線

m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ダム管理用制御処理設備 配線工 電力ケーブル (EM-CEケーブル) EM-CE 3.5sq-2C	100	m			F0044
電工	3.3	人			R0900
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

施工内訳表

ころがし配線 (鹿児島地域振興局)
通信ケーブル (同軸ケーブル)

V1030

施工内訳0-0058号表

20mm以下

VIII-2-5 トラフ・ころがし配線

m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ダム管理用制御処理設備 配線工 通信ケーブル (同軸ケーブル) EM-10D-FB (流用材)	100	m			F0038
電工	3.3	人			R0900
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

施工内訳表

ころがし配線 (鹿児島地域振興局)

V1040

施工内訳0-0059号表

絶縁電線 (EM-IE 8sq)

10mm以下

VIII-2-5 トラフ・ころがし配線

m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ダム管理用制御処理設備 配線工 絶縁電線 (EM-IE電線) EM-IE 8sq	100	m			F0045
電工	1.3	人			R0900
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

施工内訳表

ころがし配線 (鹿児島地域振興局)

V1041

施工内訳0-0060号表

絶縁電線 (EM-IE 3.5sq)

5mm以下

VIII-2-5 トラフ・ころがし配線

m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ダム管理用制御処理設備 配線工 絶縁電線 (EM-IE電線) EM-IE 3.5sq	100	m			F0046
電工	0.72	人			R0900
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0061号表

m 当り

ビット配線 (鹿児島地域振興局)

V1050

EM-CE 14sq-3C 20mm以下

VIII-2-5 ビット配線

電力ケーブル (EM-CEケーブル)

名称・規格など	数	量	単	単	金	備	考
			位	価	額		
ダム管理用制御処理設備 配線工 電力ケーブル (EM-CEケーブル) EM-CE 14sq-3C	100		m			F0041	
電工	4.4		人			R0900	
*** 合 計 ***	100		m				
*** 単位当り計 ***	1		m				

施工内訳表

施工内訳0-0062号表

ビット配線 (鹿児島地域振興局)

V1051

電力ケーブル (EM-CEケーブル)

EM-CE 8sq-3C 20mm以下

VIII-2-5 ビット配線

m 当り

名称・規格など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
ダム管理用制御処理設備 配線工 電力ケーブル (EM-CEケーブル) EM-CE 8sq-3C	100		m						F0042	
電工	4.4		人						R0900	
*** 合計 ***	100		m							
*** 単位当り計 ***	1		m							

施工内訳表

施工内訳0-0063号表

m 当り

露出配線（鹿児島地域振興局）
通信ケーブル（同軸ケーブル）

V1060

EM-10D-FB 20mm以下

VIII-2-5 露出配線

名称・規格など	数	量	単	単	金	備
			位	価	額	考
ダム管理用制御処理設備 配線工 通信ケーブル（同軸ケーブル） EM-10D-FB（流用材）	100		m			F0038
電工	8.8		人			R0900
*** 合計 ***	100		m			
*** 単位当り計 ***	1		m			

施 工 内 訳 表

ラック配線 (鹿児島地域振興局)

V1070

施工内訳0-0064号表

電力ケーブル (EM-CEケーブル)

EM-CE 14sq-3C 20mm以下

VIII-2-5 ラック配線

m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダム管理用制御処理設備 配線工 電力ケーブル (EM-CEケーブル) EM-CE 14sq-3C	100	m			F0041
電工	7.1	人			R0900
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

施工内訳表

施工内訳0-0065号表

m 当り

ラック配線 (鹿児島地域振興局)

V1071

電力ケーブル (EM-CEケーブル)

EM-CE 8sq-3C 20mm以下

VIII-2-5 ラック配線

名称・規格など	数	量	単	位	単	価	金	額	備	考
ダム管理用制御処理設備 配線工 電力ケーブル (EM-CEケーブル) EM-CE 8sq-3C	100		m						F0042	
電工	7.1		人						R0900	
*** 合計 ***	100		m							
*** 単位当り計 ***	1		m							

施 工 内 訳 表

ラック配線 (鹿児島地域振興局)

V1072

施工内訳0-0066号表

電力ケーブル (EM-CEケーブル)

EM-CE 3.5sq-2C 20mm以下

VIII-2-5 ラック配線

m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダム管理用制御処理設備 配線工 電力ケーブル (EM-CEケーブル) EM-CE 3.5sq-2C	100	m			F0044
電工	7.1	人			R0900
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

施工内訳表

ラック配線（鹿児島地域振興局）

V1073

施工内訳0-0067号表

通信ケーブル（同軸ケーブル）

EM-10D-FB 20mm以下

VIII-2-5 ラック配線

m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ダム管理用制御処理設備 配線工 通信ケーブル（同軸ケーブル） EM-10D-FB（流用材）	100	m			F0038
電工	7.1	人			R0900
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

施工内訳表

施工内訳0-0069号表

ダクト配線 (鹿児島地域振興局)

V1080

電力ケーブル (EM-CEケーブル)

EM-CE 5.5sq-3C 20mm以下

VIII-2-5 ラック配線

m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ダム管理用制御処理設備 配線工 電力ケーブル (EM-CEケーブル) EM-CE 5.5sq-3C	100	m			F0043
電工	7.1	人			R0900
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

施工内訳表

ダクト配線 (鹿児島地域振興局)

V1081

施工内訳0-0070号表

電力ケーブル (EM-CEケーブル)

EM-CE 3.5sq-2C 20mm以下

VIII-2-5 ラック配線

m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ダム管理用制御処理設備 配線工 電力ケーブル (EM-CEケーブル) EM-CE 3.5sq-2C	100	m			F0044
電工	7.1	人			R0900
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

施 工 内 訳 表

ダクト配線（鹿児島地域振興局）

V1082

施工内訳0-0071号表

絶縁電線（EM-IE電線）

EM-IE 3.5sq 5mm以下

Ⅷ-2-5 ラック配線

m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダム管理用制御処理設備 配線工 絶縁電線（EM-IE電線） EM-IE 3.5sq	100	m			F0046
電工	1.5	人			R0900
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

施工内訳表

施工内訳0-0072号表

配管（西之谷ダム）

V1100

可とう電線管（厚鋼電線管）

G28

VIII-2-3 電線管敷設

m 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ダム管理用制御処理設備 配管工 可とう電線管（厚鋼電線管） G28	100	m			F0051
電工	17	人			R0900
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

施工内訳表

配管（西之谷ダム）

V1101

施工内訳0-0073号表

可とう電線管（金属製可とう電線管）

F50（ビニル被覆）

VIII-2-4 金属製可とう電線管敷設

m 当り

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダム管理用制御処理設備 配管工 可とう電線管（金属製） F50（ビニル被覆）	100	m			F0053
電工	11.9	人			R0900
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

施 工 内 訳 表

配管（西之谷ダム）

V1102

施工内訳0-0074号表

可とう電線管（金属製可とう電線管）

F30（ビニル被覆）

VIII-2-4 金属製可とう電線管敷設

m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダム管理用制御処理設備 配管工 可とう電線管（金属製） F30（ビニル被覆）	100	m			F0054
電工	6.5	人			R0900
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

施工内訳表

配管 (西之谷ダム)

V1103

施工内訳0-0075号表

電線管支材 (ダクターチャンネル)

40*30*L300, SUS

VIII-2-19 ダクター取付

個 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ダム管理用制御処理設備 配管工 電線管支材 ダクターチャンネル 40*30*L300, SUS	10	個			F0058
電工	1.5	人			R0900
*** 合計 ***	10	個			
*** 単位当り計 ***	1	個			

施工内訳表

施工内訳0-0076号表

m 当り

地中管内配線 (西之谷ダム)

V1200

通信ケーブル (光ケーブル)

SM-8C

VIII-2-33

光ケーブル配線

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ダム管理用制御処理設備 光ケーブル敷設工 (流用材) 通信ケーブル 光ケーブル SM-8C	100	m			F0059
電工	1.1	人			R0900
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

施 工 内 訳 表

管内配線 (西之谷ダム)
通信ケーブル (光ケーブル)

V1201

施工内訳0-0077号表

SM-8C

VIII-2-33

光ケーブル配線

m 当り

名称・規格など	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
ダム管理用制御処理設備 光ケーブル敷設工 (流用材) 通信ケーブル 光ケーブル SM-8C	100	m			F0059
電工	1.8	人			R0900
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

施工内訳表

施工内訳0-0078号表

m 当り

ラック配線 (西之谷ダム)
通信ケーブル (光ケーブル)

V1202

SM-8C

VIII-2-33

光ケーブル配線

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ダム管理用制御処理設備 光ケーブル敷設工 (流用材) 通信ケーブル 光ケーブル SM-8C	100	m			F0059
電工	2.3	人			R0900
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

施工内訳表

施工内訳0-0079号表

m 当り

ころがし配線 (西之谷ダム)
通信ケーブル (光ケーブル)

V1203

SM-8C

VIII-2-33

光ケーブル配線

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
ダム管理用制御処理設備 光ケーブル敷設工 (流用材) 通信ケーブル 光ケーブル SM-8C	100	m			F0059
電工	1.1	人			R0900
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

施 工 内 訳 表

接続（西之谷ダム）
（光ケーブル）

V1204
5テープ心以下

VIII-2-34 光ケーブル接続
施工内訳0-0080号表

箇所 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電気通信技術者	0.49	人			R8400
電気通信技術員	0.49	人			R8600
*** 単位当り計 ***	1	箇所			

施工内訳表

施工内訳0-0081号表

対向 当り

試験 (西之谷ダム)
(光ケーブル)

V1205
接続損失試験 20心以下

VIII-2-35
光ケーブル接続損失試験

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術者	0.39	人			R8400
電気通信技術員	0.39	人			R8600
*** 単位当り計 ***	1	対向			

施工内訳表

試験（西之谷ダム）
（光ケーブル）

V1206
伝送損失試験 20心以下

Ⅷ-2-35 光ケーブル伝送損失試験
施工内訳0-0082号表

対向 当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電気通信技術者	0.28	人			R8400
電気通信技術員	0.28	人			R8600
*** 単位当り計 ***	1	対向			

施 工 内 訳 表

施工内訳0-0085号表

m 当り

撤去 管内配線 (鹿児島地域振興局)
通信ケーブル (専用ケーブル)

V2002
貯水位計用 20mm以下

VIII-1-1、VIII-2-5 管内配線

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電工	2.75	人			R0900
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

施工内訳表

施工内訳0-0088号表

撤去 ころがし配線 (鹿児島地域振興局)

V2005

電力ケーブル (CVケーブル)

CV 3.5sq-2C 20mm以下

VIII-1-1、VIII-2-5

トラフ・ころがし配線

m

当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	1.65	人			R0900
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

施工内訳表

撤去 ころがし配線 (鹿児島地域振興局)

V2006

施工内訳0-0089号表

電力ケーブル (CVケーブル)

CV 2sq-2C 20mm以下

VIII-1-1、VIII-2-5

トラフ・ころがし配線

m

当り

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	1.65	人			R0900
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

施 工 内 訳 表

撤去 ラック配線 (鹿児島地域振興局)
 制御用ケーブル (CVV-Sケーブル)

V2016
 CVV-S 1.25sq-8C 20mm以下

施工内訳0-0099号表
 VIII-1-1、VIII-2-5 ラック配線

m 当り

名 称 ・ 規 格 な ど	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
電工	3.55	人			R0900
*** 合 計 ***	100	m			
*** 単 位 当 り 計 ***	1	m			

施工内訳表

施工内訳0-0107号表

m 当り

撤去 ダクト配線 (鹿児島地域振興局)

V2024

絶縁電線 (ビニル絶縁電線)

IV 8sq 10mm以下

VIII-1-1、VIII-2-5 ラック配線

名称・規格など	数量	単位	単価	金額	備考
電工	1.45	人			R0900
*** 合計 ***	100	m			
*** 単位当り計 ***	1	m			

本工事費内訳表

費目・工種明細など	規格1・規格2	単 位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減
本工事費					
河川維持	レベル1	式			
機器費	レベル2	式		1	
設備設置工 (据付、撤去費)	レベル2	式		1	
設備設置工 (調整費)	レベル2	式		1	
材工費 (設置、撤去)	レベル2	式		1	
直接工事費					
共通仮設費 (率分)					
共通仮設費計					
純工事費					
現場管理費					
現場管理費積上額		式			
現場管理費計					
工事原価					
一般管理費					
契約保証費					
一般管理費等計					
工事価格					

本工事費内訳表

	費目・工種明細など	規格1・規格2	単位	数量(前回)	数量(今回)	数量増減
消費税相当額						
請負工事費						
工事価格計						
消費税相当額計						
請負工事費計						

登録単価一覧表

コード	名称・規格1・規格2	単位	単価 (0. 4. 8)	単価 (1. 5. 9)	単価 (2. 6)	単価 (3. 7)	特殊集計 集計区分
F0001	西之谷ダム（管理用制御処理設備） 入出力装置架 屋内鋼板製自立型	架	2,530,000				
F0002	西之谷ダム（管理用制御処理設備） 貯水位（正）計測装置 PLC	台	1,960,000				
F0003	西之谷ダム（管理用制御処理設備） 貯水位（副）計測装置 PLC	台	1,960,000				
F0004	西之谷ダム（管理用制御処理設備） 制御系LAN HUB, SW等	台	210,000				
F0005	西之谷ダム（管理用制御処理設備） 光ケーブル接続版・中継端子盤 屋内鋼板製自立型	架	1,220,000				
F0006	西之谷ダム（管理用制御処理設備） 光接続箱 SM	台	39,200				
F0007	西之谷ダム（管理用制御処理設備） 中継端子盤	台	500,000				
F0008	西之谷ダム（管理用制御処理設備） 情報系LAN HUB, SW等	台	210,000				
F0009	西之谷ダム（管理用制御処理設備） 情報入力・提供装置架 屋内鋼板製自立型	架	3,390,000				
F0010	西之谷ダム（管理用制御処理設備） 親時計装置 NTPサーバ	台	380,000				
F0011	西之谷ダム（管理用制御処理設備） 情報入力提供装置（PLC） PLC	台	3,650,000				
F0012	西之谷ダム（管理用制御処理設備） 情報入力提供装置（FAPC） FAPC	台	2,100,000				

登録単価一覧表

コード	名称・規格1・規格2	単位	単価 (0. 4. 8)	単価 (1. 5. 9)	単価 (2. 6)	単価 (3. 7)	特殊集計	集計区分
F0013	西之谷ダム（管理用制御処理設備） 表示装置 FAPC, 映像分配器含む	台	2,100,000					
F0014	西之谷ダム（管理用制御処理設備） 電話応答通報装置	台	2,700,000					
F0015	西之谷ダム（管理用制御処理設備） 放流操作装置 1 FAPC	台	2,500,000					
F0016	西之谷ダム（管理用制御処理設備） 放流操作装置 2 FAPC	台	2,500,000					
F0017	西之谷ダム（管理用制御処理設備） プリンタ A4, A3	台	876,000					
F0018	西之谷ダム（管理用制御処理設備） シグナルタワー LED積層3色	台	66,500					
F0019	西之谷ダム（管理用制御処理設備） 大型モニタ 液晶、50インチ程度	台	840,000					
F0020	西之谷ダム（管理用制御処理設備） OAテーブル 収納付き	式	540,000					
F0021	西之谷ダム（管理用制御処理設備） 管理設備用分電盤 壁掛用	面	1,280,000					
F0022	西之谷ダム（管理用制御処理設備） 主貯水位計 光水晶式、給電式	台	4,250,000					
F0023	西之谷ダム（管理用制御処理設備） 副貯水位計 光水晶式、給電式	台	4,250,000					
F0024	西之谷ダム（予備品） 放流操作装置用ソフトウェア	式	25,655,000					

登録単価一覧表

コード	名称・規格1・規格2	単位	単価 (0. 4. 8)	単価 (1. 5. 9)	単価 (2. 6)	単価 (3. 7)	特殊 集計	集計 区分
F0025	西之谷ダム（予備品） 情報入力提供装置用ソフトウェア	式	9,470,000					
F0026	西之谷ダム（予備品） 表示制御処理装置用ソフトウェア	式	3,770,000					
F0027	西之谷ダム（予備品） 電話応答通報装置用ソフトウェア	式	4,870,000					
F0028	西之谷ダム（予備品） 遠隔操作装置用ソフトウェア	式	1,890,000					
F0029	鹿児島地域振興局（管理用制御処理設備） 遠隔操作装置 FAPC	台	2,100,000					
F0030	鹿児島地域振興局（管理用制御処理設備） 表示装置 FAPC	台	2,100,000					
F0031	鹿児島地域振興局（管理用制御処理設備） OAテーブル 収納付き	式	258,000					
F0033	鹿児島地域振興局（管理用制御処理設備） プリンタ A4, A3	台	876,000					
F0034	鹿児島地域振興局（管理用制御処理設備） シグナルタワー LED積層3色	台	66,500					
F0035	鹿児島地域振興局（管理用制御処理設備） 無停電電源装置 3kVA	台	578,000					
F0036	鹿児島地域振興局（管理用制御処理設備） 耐震トランス 5kVA	台	552,000					
F0037	鹿児島地域振興局（管理用制御処理設備） 遠隔監視用設備用分電盤 壁掛型	面	530,000					

登録単価一覧表

コード	名称・規格1・規格2	単位	単 価 (0. 4. 8)	単 価 (1. 5. 9)	単 価 (2. 6)	単 価 (3. 7)	特殊集計 集計区分
F0038	ダム管理用制御処理設備 配線工 通信ケーブル (同軸ケーブル) EM-10D-FB (流用材)	m	0				
F0039	ダム管理用制御処理設備 配線工 通信ケーブル (専用ケーブル) 貯水位計用 (流用材)	m	0				
F0040	ダム管理用制御処理設備 配線工 電力ケーブル (EM-CEケーブル) EM-CE 22sq-3C	m	1,854				
F0041	ダム管理用制御処理設備 配線工 電力ケーブル (EM-CEケーブル) EM-CE 14sq-3C	m	1,226				
F0042	ダム管理用制御処理設備 配線工 電力ケーブル (EM-CEケーブル) EM-CE 8sq-3C	m	787				
F0043	ダム管理用制御処理設備 配線工 電力ケーブル (EM-CEケーブル) EM-CE 5.5sq-3C	m	593				
F0044	ダム管理用制御処理設備 配線工 電力ケーブル (EM-CEケーブル) EM-CE 3.5sq-2C	m	414				
F0045	ダム管理用制御処理設備 配線工 絶縁電線 (EM-IE電線) EM-IE 8sq	m	229				
F0046	ダム管理用制御処理設備 配線工 絶縁電線 (EM-IE電線) EM-IE 3.5sq	m	108				
F0047	ダム管理用制御処理設備 配線工 通信ケーブル (EM-FCPEE-Sケーブル) EM-FCPEE-S 0.65-20P	m	482				
F0048	ダム管理用制御処理設備 配線工 通信ケーブル (EM-LANケーブル) EM-Cat5e-4P	m	47				
F0049	ダム管理用制御処理設備 配線工 端末処理材 (EM-CEケーブル) EM-CE 22sq-3C	組	7,030				

登録単価一覧表

コード	名称・規格1・規格2	単位	単 価 (0. 4. 8)	単 価 (1. 5. 9)	単 価 (2. 6)	単 価 (3. 7)	特殊集計 集計区分
F0050	ダム管理用制御処理設備 配線工 端末処理材 (EM-ケーブル) EM-CE 14sq-3C	組	5,790				
F0051	ダム管理用制御処理設備 配管工 可とう電線管 (厚鋼電線管) G28	m	773				
F0052	ダム管理用制御処理設備 配管工 可とう電線管 (エントランスキャップ) G28	個	1,775				
F0053	ダム管理用制御処理設備 配管工 可とう電線管 (金属製) F50 (ビニル被覆)	m	1,895				
F0054	ダム管理用制御処理設備 配管工 可とう電線管 (金属製) F30 (ビニル被覆)	m	1,014				
F0055	ダム管理用制御処理設備 配管工 金属製可とう電線管付属品 ユニオンボックスコネクタ 50mm	個	928				
F0056	ダム管理用制御処理設備 配管工 金属製可とう電線管付属品 ユニオンカップリング 30mm	個	603				
F0057	ダム管理用制御処理設備 配管工 電線管支材 自在バンド IBT-212	個	624				
F0058	ダム管理用制御処理設備 配管工 電線管支材 ダクターチャンネル 40*30*L300, SUS	個	1,150				
F0059	ダム管理用制御処理設備 光ケーブル敷設工 (流用材) 通信ケーブル 光ケーブル SM-8C	m	0				
F0060	ダム管理用制御処理設備 光ケーブル敷設工 (流用材) 光コネクタ付きコード	個	0				
F1000	技術者間接費	式	371,790				

