

# 工事費内訳

名 称	数 量	単 位	金 額	備 考
直接工事費				
機械設備工事	1	式		
電気設備工事	1	式		
建築工事	1	式		
計				
共通費				
共通仮設費	1	式		
現場管理費	1	式		
一般管理費等	1	式		
計				
工事価格	1	式		
消費税等相当額	1	式		消費税率 10 %
工事費	1	式		









機械設備工事 科目別内訳

深大寺小学校									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
給水設備		1		式					
排水設備		1		式					
自動制御設備		1		式					
撤去工事		1		式					
発生材処理		1		式					
	計								





機械設備工事 中科目別内訳

深大寺小学校					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
給水設備	屋内給水設備	1	式		
給水設備	屋外給水設備	1	式		
計					
排水設備	屋内排水設備	1	式		
計					
自動制御設備		1	式		
計					
撤去工事		1	式		
計					
発生材処理		1	式		
計					



建築工事 中科目別内訳

深大寺小学校					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
内外装	内部	1	式		
計					
ユニット及びその他	外部	1	式		
ユニット及びその他	内部	1	式		
計					
構内舗装		1	式		
計					
建具	アルミニウム製建具	1	式		
計					
直接仮設		1	式		
計					

機械設備工事 細目別内訳

深大寺小学校		給水設備		屋内給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
TWH-1 高置水槽	型式:ステンル <sup>®</sup> 汎型 設計用水平震度:1.5G 呼称容量:6.0m <sup>3</sup> 有効容量:4.8m <sup>3</sup>	1	基			
給水管						
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ～フランジ 接合 屋内一般 20A	3	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ～フランジ 接合 屋内一般 25A	26	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ～フランジ 接合 屋内一般 32A	3	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ～フランジ 接合 屋内一般 40A	12	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ～フランジ 接合 屋内一般 50A	163	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ～フランジ 接合 屋内一般 65A	67	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ～フランジ 接合 屋内一般 80A	65	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ～フランジ 接合 屋内一般 100A	21	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ～フランジ 接合 屋内一般 125A	5	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管 (HIVP)	屋内一般 20A	3	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管 (HIVP)	屋内一般 25A	105	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管 (HIVP)	屋内一般 30A	9	m			
給水・耐衝撃性ホリ塩ビ管 (HIVP)	屋内一般 40A	10	m			

機械設備工事 細目別内訳

深大寺小学校		給水設備			屋内給水設備	
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
オハ-70-管						
給水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 100A	3	m			
IA-抜き弁排水						
給水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 25A	10	m			
揚水管						
給水・塩化ライニング鋼管(SGP-VB)	ねじ-フランジ 接合 屋内一般 65A	42	m			
洗濯機用水栓(緊急止水弁付)	TW11R	1	個			
単水栓	T200ESNR13C	55	個			
単水栓	T23BEN13	1	個			
壁付自動水栓(乾電池タイプ)	TEL20DSA	28	個			
青銅仕切弁	10K(ねじ) 25A	17	個			
青銅仕切弁	10K(ねじ) 40A	1	個			
仕切弁(管端防食コ)	10K(ねじ・給水用) 25A	6	個			
仕切弁(管端防食コ)	10K(ねじ・給水用) 50A	2	個			
ゴムシートダイヤ弁	10K(ウエハ- 鋳鉄) 65A	2	個			

機械設備工事 細目別内訳

深大寺小学校		給水設備			屋内給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
ゴムシートクワイ弁	10K(ウエル→ 鑄鉄) 80A	2	個				
ゴムシートクワイ弁	10K(ウエル→ 鑄鉄) 125A	1	個				
減圧式逆流防止器 (機器付属品)	10K 50A	1	個				
フレキシブルジョイント(ステンレス製へローズ形可とう継手)	非溶接 フランジ形 500L 50A	2	個				
フレキシブルジョイント(ステンレス製へローズ形可とう継手)	非溶接 フランジ形 800L 65A	1	個				
フレキシブルジョイント(ステンレス製へローズ形可とう継手)	非溶接 フランジ形 800L 125A	1	個				
吸排気弁	青銅製 25	5	個				
配管用防虫網	25A	5	個				
配管用防虫網	50A	1	個				
配管用防虫網	100A	1	個				
プラグ止め	20A	6	か所				
プラグ止め	25A	4	か所				
プラグ止め	80A	3	か所				
保温		1	式				
架台		1	式				



機械設備工事 細目別内訳

深大寺小学校		給水設備		屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
PW-1 揚水ポンプ	SUS製多段渦巻ポンプ 50 × 300L/min × 34.0m × 3.7kw	2	台			
BPU-1 水道増圧 ポンプユニット 給水管	直結給水ポンプユニット 50 × 300L/min × 41.0m × 3.7kw	1	組			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ～フランジ 接合 屋外架空・暗渠 50A	11	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VD)	ねじ～フランジ 接合 屋外架空・暗渠 25A	1	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP)	地中配管 20A	1	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP)	地中配管 25A	3	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP)	地中配管 40A	1	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP)	地中配管 50A	132	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP)	地中配管 65A	3	m			
給水・耐衝撃性 ポリ塩ビ管(HIVP)	地中配管 75A	81	m			
埋設標識テープ	150幅	247	m			
揚水管						
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ～フランジ 接合 屋外架空・暗渠 50A	4	m			
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VB)	ねじ～フランジ 接合 屋外架空・暗渠 65A	4	m			

機械設備工事 細目別内訳

深大寺小学校		給水設備			屋外給水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
給水・耐衝撃性ポリ塩化ビニル管(HIVP)	地中配管 65A	27	m				
単水栓	T200ESNR13C	23	個				
青銅仕切弁	10K(ねじ) 25A	1	個				
青銅仕切弁	10K(ねじ) 50A	3	個				
仕切弁 (管端防食コア)	10K(ねじ・給水用) 50A	4	個				
ゴムシートパッキン付	10K(ウエル・鋳鉄) 80A	1	個				
逆止弁 (管端防食コア)	10K(ねじ・給水用) 50A	2	個				
フレキシブルジョイント(ステンレス製ヘド・ス・形可とう継手)	非溶接 フランジ形 500L 50A	3	個				
緊急遮断弁 (機器付属品)	50A	1	個				
弁柵	機械バックホウ0.45m3 VC-P( 550H)	1	組				
弁柵	機械バックホウ0.45m3 VC-3( 700H)	4	組				
地中埋設標	コンクリート製	23	個				
保温		1	式				
土工事		1	式				
搬入・据付費		1	式				



機械設備工事 細目別内訳

深大寺小学校		排水設備			屋内排水設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP) 保温	屋内一般 50A	15	m				
保温		1	式				
配管切断接続費	配管切断接続費 50A 保温有	3	か所				
計							







電気設備工事 細目別内訳

深大寺小学校		動力設備		動力分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
厚鋼電線管 (G)	露出配管 22mm	21	m			
厚鋼電線管 (G)	露出配管 28mm	7	m			
ねじなし電線管 (E)	露出配管 31mm	3	m			
波付硬質合成 樹脂管(FEP)	(30)	35	m			
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	27	m			
電線管 塗装 (厚鋼電線管)	G22	21	m			
電線管 塗装 (厚鋼電線管)	G28	7	m			
EM-CEケーブル	5.5mm <sup>2</sup> - 4C FEP内(PF・CD)	16	m			
EM-CEケーブル	5.5mm <sup>2</sup> - 4C 管内	10	m			
EM-CEEケーブル	2mm <sup>2</sup> - 4C 管内	47	m			
警報盤	改修	1	面			
手元開閉器	S-1(MCCB 3P50AF/NT)	1	面			
配線接続	CV3.5° -4C	2	か所			
プルボックスSS形 防水 (溶融亜鉛めっき)	(縦+横) : 400 奥行 : 100	2	個			
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) 1個用スイッチボックス	2	個			

電気設備工事 細目別内訳

深大寺小学校		動力設備		動力分岐		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
1種金属線び(MM1) 附属品	A型(25.4mm) コナホックス	1	個			
壁貫通処理	コア抜30	2	か所			
根切り(機械)	バックホ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式加圧型	4	m3			
埋戻し	機械 バックホ 0.13m3 排出ガス対策型 油圧式加圧型	4	m3			
埋設標識シート	2倍長(W)150	15	m			
撤去		1	式			
計						

深大寺小学校		内外装		内部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
天井復旧費		10	m <sup>2</sup>			
天井解体費		10	m <sup>2</sup>			
計						

深大寺小学校		ユニット及びその他			外部		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
増圧ポンプ RC基礎		1	個				
アルミ縦格子フェ ンス 門扉 (基礎あり)	H=1800 片開き	1	基				
アルミ縦格子フェ ンス	基礎あり H=1800 控なし 格子 @100	3.5	m				
計							







深大寺小学校		直接仮設				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
外部足場A	手摺先行式枠組足場 メッシュシート張り L1.8×W1.2×H14	6	組			
外部足場B	手摺先行式枠組足場 メッシュシート張り L1.8×W0.9×H14	1	組			
外部足場C	手摺先行式枠組足場 メッシュシート張り L1.8×W0.9×H14	3	組			
外部足場D	手摺先行式枠組足場 メッシュシート張り L1.8×W1.2×H9.2	6	組			
外部足場(特記なし)	手摺先行式枠組足場 メッシュシート張り L1.8×W1.2×H5.7	24	組			
内部足場	脚立足場	1	式			
計						

