

令和元年度	参 考 仕 様 書		志 摩 市
工事名	校内LAN配線敷設工事		
施工地名	志摩市地内		
種 別	電気通信工事		
設計金額	金 円也(消費税含む)		
工 期	契 約 日 ~ 令和元年10月31日		
工 事 の 概 要			
<p>・市内小中学校9校の普通教室等にLAN配線を敷設する。</p> <p>(磯部小学校、鵜方小学校、志摩小学校、志摩中学校、神明小学校、大王中学校、東海中学校、浜島中学校、文岡中学校)</p>			

設計内約表						
名称	摘要	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
直接工事費						
磯部小学校		1.0	式			第 0001 号 明細表
鵜方小学校		1.0	式			第 0002 号 明細表
神明小学校		1.0	式			第 0003 号 明細表
文岡中学校		1.0	式			第 0004 号 明細表
志摩小学校		1.0	式			第 0005 号 明細表
志摩中学校		1.0	式			第 0006 号 明細表
大王中学校		1.0	式			第 0007 号 明細表
浜島中学校		1.0	式			第 0008 号 明細表
東海中学校		1.0	式			第 0009 号 明細表
計		1.0	式			
共通費						
共通仮設費		1.0	式			
現場管理費		1.0	式			
一般管理費等		1.0	式			
計						
合計		1.0	式			
消費税等相当額		1.0	式			
総合計		1.0	式			

第 0001 号 明細表 磯部小学校					1 式
名称 規格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘要
機器収容箱取付 通信用プラボックス 450×350×100	個	3.0			
配線器具取付 露出コンセント 接地 2P15A 1個口	個	3.0			
LAN用ケーブル ｶﾞｺﾞﾘ-5 4P ﾋﾟｯﾄ・ﾄﾗﾌﾞ・天井内ころがし配線	m	513.0			
LAN用ケーブル ｶﾞｺﾞﾘ-5 4P 管内配線	m	41.0			
情報コンセント取付	個	14.0			
ケーブル成端(片側) 4P	か所	20.0			
600Vケーブル VVF2.0mm-3C 天井、ﾋﾟｯﾄ内配線	m	20.0			
線び類 プラモール4号 露出配管	m	3.0			
線び類 プラモール 2号 撤去 再使用しない	m	3.0			
配管付属品	式	1.0			
天井等補修	式	1.0			
導通試験	箇所	17.0			
合計					

第 0002 号 明細表 鵜方小学校 (1/2)					1 式
名称 規格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘要
機器収容箱取付 通信用プラボックス 450×350×100	個	6.0			
配線器具取付 露出コンセント 接地 2P15A 1個口	個	6.0			
LAN用ケーブル カテゴリ-5 4P ヒット・トラフ・天井内ころがし配線	m	1,180.0			
LAN用ケーブル カテゴリ-5 4P 管内配線	m	19.0			
情報コンセント取付	個	22.0			
ケーブル成端(片側) 4P	か所	32.0			
600Vケーブル VVF2.0mm-3C 管内配線	m	23.0			
線び類 プラモール2号 露出配管	m	10.0			
線び類 ワゴンモールOP8 露出配管	m	2.0			
線び類 1種金属線びA型 定尺 1.8m 蓋付 露出配管	m	11.0			
線び類 1種金属線びC型 定尺 1.8m 蓋付、ヒート付 露出配管	m	2.5			
線び類 金属製線び スイッチボックス 1個用深型 取付	個	2.0			
ボックス 樹脂製 200×200×150 取付	個	1.0			
ボックス 鉄製 塗装 200×200×150 取付	個	1.0			
配線器具取付 露出コンセント 2P15A ボックス・新金プレート 1個口	個	1.0			
配管付属品	式	1.0			

第 0002 号 明細表 鵜方小学校 (2/2)					1 式
名称 規格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘要
はつり工 貫通口径 25mm以内 100 ~ 150mm	カ所	1.0			
はつり工 貫通口径25mm以内 200mm程度	カ所	2.0			
天井等補修作業	式	1.0			
導通試験	箇所	21.0			
合計					

第 0003 号 明細表 神明小学校 (1/2)					1 式
名称 規格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘要
機器収容箱取付 通信用プラボックス 450×350×100	個	2.0			
配線器具取付 露出コンセント 接地 2P15A 1個口	個	2.0			
LAN用ケーブル ｶﾞｺﾞﾘ-5 4P ﾋﾟｯﾄ・ﾄﾗﾌ・天井内ころがし配線	m	655.0			
LAN用ケーブル ｶﾞｺﾞﾘ-5 4P 管内配線	m	14.0			
情報コンセント取付	個	12.0			
情報コンセント取付 ﾏﾔﾙﾓｰﾙｽｲｯﾁﾎﾞｯｸｽ深型付	個	1.0			
ケーブル成端(片側) 4P	か所	17.0			
600Vケーブル VVF2.0mm-3C 天井、ﾋﾟｯﾄ内配線	m	4.0			
600Vケーブル VVF2.0mm-3C 管内配線	m	1.0			
線び類 プラモール2号 露出配管	m	4.0			
硬質ﾋﾞﾆﾙ電線管 VE22 露出配管	m	5.0			
合成樹脂製可とう電線管 PF22 露出配管	m	2.0			
配管付属品	式	1.0			
短尺ダクター SUS	個	10.0			
ダクター用保護キャップ D1BC-E	個	20.0			
ﾀﾞｸﾀｰｸﾘｯﾌﾟ S-DC25DC22	個	10.0			

第 0003 号 明細表 神明小学校 (2/2)					1 式
名称 規格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘要
ホーク・アンカ・ルト M8×L60mm ステンレス	本	10.0			
ブルックス取付 ステンレス製(防水形・端子付) 200×200×150	個	2.0			
はつり工 貫通口径25mm以内 200mm程度	カ所	1.0			
天井等補修作業	式	1.0			
導通試験	箇所	15.0			
合計					

第 0004 号 明細表 文岡中学校 (1/2)					1 式
名称 規格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘要
機器収容箱取付 通信用プラボックス 450 × 350 × 100	個	4.0			
配線器具取付 露出コンセント 接地 2P15A 1個口	個	4.0			
LAN用ケーブル カテゴリ-5 4P ヒット・トラフ・天井内ころがし配線	m	758.0			
LAN用ケーブル カテゴリ-5 4P 管内配線	m	88.0			
情報コンセント取付	個	16.0			
情報コンセント取付 メタルスイッチボックス深型付	個	1.0			
ケーブル成端(片側) 4P	カ所	25.0			
600Vケーブル VVF2.0mm-3C 天井、ヒット内配線	m	4.0			
600Vケーブル VVF2.0mm-3C 管内配線	m	4.5			
線び類 プラモール2号 茶色 露出配管	m	10.0			
硬質ビニル電線管 VE22 露出配管	m	35.0			
合成樹脂製可とう電線管 PF22 露出配管	m	6.0			
プルボックス取付 ステンレス製(防水形・端子付) 200 × 200 × 150	個	4.0			
短尺ダクター S-D1S10	個	30.0			
端末保護キャップ D1BC-E	個	60.0			
ダクタークリップ S-DC25DC22	個	35.0			

第 0004 号 明細表 文岡中学校 (2/2)					1 式
名称 規格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘要
ホーク・アンカ・ルト M8×L60mm ステンレス	本	30.0			
露出配管用ブロック H100W150 コムベ-ス付	個	5.0			
線ぴ類 1種金属線ぴB型 定尺 1.8m 蓋付 露出配管	m	2.5			
配線器具撤去 コンセント取外し 撤去後再使用	個	1.0			
配線器具取付 既設コンセント再取付、継棒共	個	1.0			
線ぴ類 プラモール3号 露出配管	m	4.0			
線ぴ類 ワゴンモールOP8 露出配管	m	2.0			
線ぴ類 1種金属線ぴC型 定尺 1.8m 蓋付、セパレータ付 露出配管	m	1.0			
配管付属品	式	1.0			
はつり工 貫通口径25mm以内 200mm程度	加所	2.0			
天井等補修作業	式	1.0			
導通試験	箇所	21.0			
合計					

第 0005 号 明細表 志摩小学校					1 式
名称 規格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘要
機器収容箱取付 通信用プラボックス 450×350×100	個	3.0			
配線器具取付 露出コンセント 接地 2P15A 1個口	個	3.0			
LAN用ケーブル ｶﾞｺﾞﾘ-5 4P ﾋﾟｯﾄ・ﾄﾗﾌ・天井内ころがし配線	m	350.0			
LAN用ケーブル ｶﾞｺﾞﾘ-5 4P 管内配線	m	90.0			
情報コンセント取付	個	13.0			
情報コンセント取付 ﾏﾔﾓｰﾙｽｲｯﾁﾎﾞｯｸｽ深型付	個	1.0			
ケーブル成端(片側) 4P	か所	20.0			
線び類 プラモール2号 露出配管	m	3.0			
600Vケーブル VVF2.0mm-3C 管内配線	m	12.0			
線び類 1種金属線びA型 定尺 1.8m 蓋付 露出配管	m	10.0			
配線器具取付 露出コンセント 2P15A ﾎﾞｯｸｽ・新金ﾌﾟﾚｰﾄ 1個口	個	3.0			
配管付属品	式	1.0			
はつり工 貫通口径25mm以内 200mm程度	か所	1.0			
天井等補修作業	式	1.0			
導通試験	箇所	17.0			
合計					

第 0006 号 明細表 志摩中学校 (1/2)					1 式
名称 規格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘要
機器収容箱取付 通信用プラボックス 450 × 350 × 100	個	3.0			
配線器具取付 露出コンセント 接地 2P15A 1個口	個	3.0			
LAN用ケーブル ｶﾞｺﾞﾘ-5 4P ﾋﾟｯﾄ・ﾄﾗﾌﾞ・天井内ころがし配線	m	681.0			
LAN用ケーブル ｶﾞｺﾞﾘ-5 4P 管内配線	m	63.0			
情報コンセント取付	個	1.0			
情報コンセント取付 ﾏﾔﾓｰﾙｽｲｯﾁﾎﾞｯｸｽ深型付	個	12.0			
ケーブル成端(片側) 4P	か所	19.0			
メッセﾝｼﾞｬｰワイヤー架空配線	m	8.0			
ケーブルハンガー HU30	個	16.0			
Lアングル	本	2.0			
ターンパックル SUS	個	2.0			
硬質ﾋﾞﾆﾙ電線管 VE22 露出配管	m	27.0			
合成樹脂製可とう電線管 PF22 露出配管	m	9.0			
短尺ダクター SUS	個	30.0			
端末保護キャップ D1BC-E	個	60.0			
ﾎｰｸ・ｱﾝｶﾞｰﾙﾄ M8 × L60mm ﾎﾞﾙﾂ	本	30.0			

第 0006 号 明細表 志摩中学校 (2/2)					1 式
名称 規格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘要
タクトクリップ S-DC25DC22	個	30.0			
プルボックス取付 ステンレス製(防水形・端子付) 200×200×150	個	3.0			
600Vケーブル VVF2.0mm-3C 天井、ヒット内配線	m	12.0			
線ぴ類 1種金属線ぴA型 定尺 1.8m 蓋付 露出配管	m	1.0			
線ぴ類 金属製線ぴ スイッチボックス 1個用深型 取付	個	2.0			
配管付属品	式	1.0			
はつり工 貫通口径25mm以内 200mm程度	加所	2.0			
天井点検口取付	箇所	8.0			
天井等補修作業	式	1.0			
導通試験	箇所	16.0			
合計					

第 0007 号 明細表 大王中学校 (1/2)					1 式
名称 規格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘要
機器収容箱取付 通信用プラボックス 450×350×100	個	3.0			
配線器具取付 露出コンセント 接地 2P15A 1個口	個	3.0			
LAN用ケーブル ｶﾞｺﾞﾘ-5 4P ﾋﾟｯﾄ・ﾄﾗﾌ・天井内ころがし配線	m	395.0			
LAN用ケーブル ｶﾞｺﾞﾘ-5 4P 管内配線	m	31.0			
情報コンセント取付	個	7.0			
情報コンセント取付 ﾒﾀﾙ-ﾓｰﾙｽｲｯﾁﾎﾞｯｸｽ深型付	個	1.0			
ケーブル成端(片側) 4P	か所	14.0			
線び類 合成樹脂製線び プラモール	m	2.0			
線び類 プラモール2号 露出配管	m	9.0			
線び類 プラモール4号 露出配管	m	2.0			
硬質ﾋﾞﾆﾙ電線管 VE22 露出配管	m	2.0			
合成樹脂製可とう電線管 PF22 露出配管	m	2.0			
600Vケーブル VVF2.0mm-3C 天井、ﾋﾟｯﾄ内配線	m	6.5			
600Vケーブル VVF2.0mm-3C 管内配線	m	5.5			
配線器具撤去 コンセント取外し 撤去後再使用	個	1.0			
配線器具取付 既設コンセント再取付、継棒共	個	1.0			

第 0007 号 明細表 大王中学校 (2/2)					1 式
名称 規格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘要
配管付属品	式	1.0			
はつり工 貫通口径25mm以内 200mm程度	加所	1.0			
天井等補修作業	式	1.0			
導通試験	箇所	11.0			
合計					

第 0008 号 明細表 浜島中学校 (1/2)					1 式
名称 規格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘要
機器収容箱取付 通信用プラボックス 450 × 350 × 100	個	3.0			
配線器具取付 露出コンセント 接地 2P15A 1個口	個	3.0			
LAN用ケーブル ｶﾞｺﾞﾘｰ5 4P ﾋﾞｯﾄ・ﾄﾗﾌﾞ・天井内ころがし配線	m	315.0			
LAN用ケーブル ｶﾞｺﾞﾘｰ5 4P 管内配線	m	93.0			
情報コンセント取付	個	2.0			
情報コンセント取付 ﾏﾔﾙﾓｰﾙｽｲｯﾁﾎﾞｯｸｽ深型付	個	6.0			
ケーブル成端(片側) 4P	か所	14.0			
線び類 プラモール2号 露出配管	m	4.5			
線び類 プラモール3号	m	2.0			
線び類 ワゴンモール OP10	m	2.0			
線び類 1種金属線びA型 定尺 1.8m 蓋付 露出配管	m	3.0			
600Vケーブル VVF2.0mm-3C 管内配線	m	2.5			
600Vケーブル VVF2.0mm-3C 天井、ﾋﾞｯﾄ内配線	m	6.0			
配線器具撤去 コンセント取外し 撤去後再使用	個	1.0			
配線器具取付 既設コンセント再取付、継柱共	個	1.0			
配管付属品	式	1.0			

第 0008 号 明細表 浜島中学校 (2/2)					1 式
名称 規格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘要
はつり工 貫通口径25mm以内 200mm程度	加所	8.0			
天井等補修作業	式	1.0			
導通試験	箇所	11.0			
合計					

第 0009 号 明細表 東海中学校 (1/2)					1 式
名称 規格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘要
機器収容箱取付 通信用プラボックス 450×350×100	個	2.0			
配線器具取付 露出コンセント 接地 2P15A 1個口	個	2.0			
LAN用ケーブル カテゴリ-5 4P ヒット・トラフ・天井内ころがし配線	m	542.0			
LAN用ケーブル カテゴリ-5 4P 管内配線	m	47.0			
情報コンセント取付	個	11.0			
ケーブル成端(片側) 4P	か所	15.0			
線び類 プラモール2号 露出配管	m	1.0			
硬質ビニル電線管 VE22 露出配管	m	7.0			
ノーマルハット 22mm VE用	個	4.0			
合成樹脂製可とう電線管 PF22 露出配管	m	2.0			
折版用吊金物	個	4.0			
寸切ボルト SUS	本	1.0			
電線管用吊りバンド SUS	個	4.0			
線び類 1種金属線びA型 定尺 1.8m 蓋付 露出配管	m	10.0			
メタルレジング 附属品 コーナボックス A型	個	1.0			
メタルレジング 附属品 イント A型	個	1.0			

第 0009 号 明細表 東海中学校 (2/2)					1 式
名称 規格	単 位	数 量	単 価	金 額	摘要
メタルホルジング 附属品 フラットEホル A型	個	1.0			
プルボックス 防水形 かぶせ 200×200×15	個	1.0			
600Vケーブル VVF2.0mm-3C 管内配線	m	6.0			
はつり工 貫通口径25mm以内 200mm程度	カ所	3.0			
天井等補修作業	式	1.0			
導通試験	箇所	13.0			
合計					