

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12月31日		
工 事 の 概 要			
・市内小中学校9校の普通教室等にLAN配線を敷設する。 (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)			

設計内訳表						
名称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	摘 要
工事		1.0	式			
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		1.0	式			
工事価格計		1.0	式			
消費税等相当額		1.0	式			
工事費計		1.0	式			

第 0001 号 明細表 磯部小学校						1 式
名称	規格	単位	数量	単位	金額	摘要
機器収容箱取付	通信用プラボックス 450×350×100	個	3.00			
配線器具取付	露出コンセント 接地 2P15A 1個口	個	3.00			
LAN用ケーブル	カテゴリ-5 4P ビット・トラフ・天井内ころがし配線	m	513.00			
LAN用ケーブル	カテゴリ-5 4P 管内配線	m	41.00			
情報コンセント取付		個	14.00			
ケーブル成端(片側) 4P		か所	20.00			
600Vケーブル	VVF2.0mm-3C 天井、ビット内配線	m	20.00			
線び類	プラモール4号 露出配管	m	3.00			
線び類	プラモール 2号 撤去 再使用しない	m	3.00			
配管付属品		式	1.00			
天井等補修作業		式	4.00			
導通試験		箇所	17.00			
合計						

第 0002 号 明細表 鵜方小学校						1 式
名称	規格	単位	数量	単位	金額	摘要
機器収容箱取付	通信用プラボックス 450×350×100	個	6.00			
配線器具取付	露出コンセント 接地 2P15A 1個口	個	6.00			
LAN用ケーブル	カテゴリ-5 4P ビット・トラフ・天井内ころがし配線	m	1,180.00			
LAN用ケーブル	カテゴリ-5 4P 管内配線	m	19.00			
情報コンセント取付		個	22.00			
ケーブル成端(片側) 4P 4P 20%		カ所	32.00			
600Vケーブル	VVF2.0mm-3C 管内配線	m	23.00			
線び類	プラモール2号 露出配管	m	10.00			
線び類	ワゴンモールOP8 露出配管	m	2.00			
線び類	1種金属線びA型 定尺 1.8m 蓋付 露出配管	m	11.00			
線び類	1種金属線びC型 定尺 1.8m 蓋付、セパレータ付 露出配管	m	2.50			
線び類	金属製線び スイッチボックス 1個用深型 取付	個	2.00			
ボックス	樹脂製 200×200×150 取付	個	1.00			
ボックス	鉄製 塗装 200×200×150 取付	個	1.00			

配線器具取付 露出コンセント 2P15A ホール・新金プレート 1個口	個	1.00			
はつり工 貫通口径 25mm以内 100～150mm	カ所	1.00			
はつり工 貫通口径25mm以内 200mm程度	カ所	2.00			
配管付属品	式	1.00			
天井等補修作業	式	4.00			
導通試験	箇所	21.00			
合計					

第 0003 号 明細表 神明小学校						1 式
名称	規格	単位	数量	単位	金額	摘要
機器収容箱取付	通信用プラボックス 450×350×100	個	2.00			
配線器具取付	露出コンセント 接地 2P15A 1個口	個	2.00			
LAN用ケーブル	カテゴリ-5 4P ビット・トラフ・天井内ころがし配線	m	655.00			
LAN用ケーブル	カテゴリ-5 4P 管内配線	m	14.00			
情報コンセント取付		個	12.00			
情報コンセント取付	メタルスイッチボックス深型付	個	1.00			
ケーブル成端(片側) 4P		カ所	17.00			
600Vケーブル	VVF2.0mm-3C 天井、ビット内配線	m	4.00			
600Vケーブル	VVF2.0mm-3C 管内配線	m	1.00			
線ぴ類	プラモール2号 露出配管	m	4.00			
はつり工	貫通口径25mm以内 200mm程度	カ所	1.00			
硬質ビニル電線管	VE22 露出配管	m	5.00			
合成樹脂製可とう電線管	PF22 露出配管	m	2.00			

短尺ダクター SUS	個	10.00			
ダクター用保護キャップ D1BC-E	個	20.00			
ダクタークリップ S-DC25DC22	個	10.00			
ホーク・アンカボルト M8×L60mm ステンレス	本	10.00			
ブレース取付 ステンレス製(防水形・端子付) 200×200×150	個	2.00			
配管付属品	式	1.00			
天井等補修作業	式	4.00			
導通試験	箇所	15.00			
合計					

第 0004 号 明細表 文岡中学校						1 式
名称	規格	単位	数量	単位	金額	摘要
機器収容箱取付	通信用プラボックス 450×350×100	個	4.00			
配線器具取付	露出コンセント 接地 2P15A 1個口	個	4.00			
LAN用ケーブル	カテゴリ-5 4P ビット・トラフ・天井内ころがし配線	m	758.00			
LAN用ケーブル	カテゴリ-5 4P 管内配線	m	88.00			
情報コンセント取付		個	16.00			
情報コンセント取付	メタルスイッチボックス深型付	個	1.00			
ケーブル成端(片側) 4P	4P 20%	カ所	25.00			
600Vケーブル	VVF2.0mm-3C 天井、ビット内配線	m	4.00			
600Vケーブル	VVF2.0mm-3C 管内配線	m	4.50			
線ぴ類	プラモール2号 茶色 露出配管	m	10.00			
硬質ビニル電線管	VE22 露出配管	m	35.00			
合成樹脂製可とう電線管	PF22 露出配管	m	6.00			
プレート取付	ステンレス製(防水形・端子付) 200×200×150	個	4.00			
短尺ダクター	S-D1S10	個	30.00			

端末保護キャップ D1BC-E	個	60.00			
ダクタクリップ S-DC25DC22	個	35.00			
ホークアンカボルト M8×L60mm ステンレス	本	30.00			
露出配管用ブロック H100W150 コムハース付	個	5.00			
線び類 1種金属線びB型 定尺 1.8m 蓋付 露出配管	m	2.50			
配線器具撤去 コンセント取外し 撤去後再使用	個	1.00			
配線器具取付 既設コンセント再取付、継杵共	個	1.00			
はつり工 貫通口径25mm以内 200mm程度	カ所	2.00			
線び類 プラモール3号 露出配管	m	4.00			
線び類 ワゴンモールOP8 露出配管	m	2.00			
線び類 1種金属線びC型 定尺 1.8m 蓋付、ケーブル付 露出配管	m	1.00			
配管付属品	式	1.00			
天井等補修作業	式	4.00			
導通試験	箇所	21.00			
合計					

第 0005 号 明細表 志摩小学校						1 式
名称	規格	単位	数量	単位	金額	摘要
機器収容箱取付	通信用プラボックス 450×350×100	個	3.00			
配線器具取付	露出コンセント 接地 2P15A 1個口	個	3.00			
LAN用ケーブル	カテゴリ-5 4P ビット・トラフ・天井内ころがし配線	m	350.00			
LAN用ケーブル	カテゴリ-5 4P 管内配線	m	90.00			
情報コンセント取付		個	13.00			
情報コンセント取付	メタルスイッチボックス深型付	個	1.00			
ケーブル成端(片側) 4P		カ所	20.00			
線ぴ類	プラモール2号 露出配管	m	3.00			
600Vケーブル	VVF2.0mm-3C 管内配線	m	12.00			
線ぴ類	1種金属線ぴA型 定尺 1.8m 蓋付 露出配管	m	10.00			
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	3.00			
はつり工	貫通口径25mm以内 200mm程度	カ所	1.00			
配管付属品		式	1.00			
天井等補修作業		式	4.00			

導通試験	箇所	17.00			
合計					

第 0006 号 明細表 志摩中学校						1 式
名称	規格	単位	数量	単位	金額	摘要
機器収容箱取付	通信用プラボックス 450×350×100	個	3.00			
配線器具取付	露出コンセント 接地 2P15A 1個口	個	3.00			
LAN用ケーブル	カテゴリ-5 4P ビット・トワ・天井内ころがし配線	m	681.00			
LAN用ケーブル	カテゴリ-5 4P 管内配線	m	63.00			
情報コンセント取付		個	1.00			
情報コンセント取付	メタルスイッチボックス深型付	個	12.00			
ケーブル成端(片側) 4P		カ所	19.00			
SUSワイヤ-架空配線		m	8.00			
ケーブルハンガー	HU30	個	16.00			
Lアングル		本	2.00			
ターンパックル SUS		個	2.00			
硬質ビニル電線管 VE22 露出配管		m	27.00			
合成樹脂製可とう電線管 PF22 露出配管		m	9.00			
短尺ダクター	SUS	個	30.00			

端末保護キャップ D1BC-E	個	60.00			
ホーク・アンカボルト M8×L60mm ステンレス	本	30.00			
ダクタークリップ S-DC25DC22	個	30.00			
ブレース取付 ステンレス製(防水形・端子付) 200×200×150	個	3.00			
600Vケーブル VVF2.0mm-3C 天井、ビット内配線	m	12.00			
はつり工 貫通口径25mm以内 200mm程度	箇所	2.00			
線び類 1種金属線びA型 定尺 1.8m 蓋付 露出配管	m	1.00			
線び類 金属製線び スイッチボックス 1個用深型 取付	個	2.00			
配管付属品	式	1.00			
天井点検口取付	箇所	8.00			
天井等補修作業	式	4.00			
導通試験	箇所	16.00			
合計					

第 0007 号 明細表 大王中学校						1 式
名称	規格	単位	数量	単位	金額	摘要
機器収容箱取付	通信用プラボックス 450×350×100	個	3.00			
配線器具取付	露出コンセント 接地 2P15A 1個口	個	3.00			
LAN用ケーブル	カテゴリ-5 4P ビット・トラフ・天井内ころがし配線	m	395.00			
LAN用ケーブル	カテゴリ-5 4P 管内配線	m	31.00			
情報コンセント取付		個	7.00			
情報コンセント取付	メタルスイッチボックス深型付	個	1.00			
ケーブル成端(片側) 4P		カ所	14.00			
線ぴ類	合成樹脂製線ぴ プラモール	m	2.00			
線ぴ類	プラモール2号 露出配管	m	9.00			
線ぴ類	プラモール4号 露出配管	m	2.00			
硬質ビニル電線管	VE22 露出配管	m	2.00			
合成樹脂製可とう電線管	PF22 露出配管	m	2.00			
600Vケーブル	VVF2.0mm-3C 天井、ビット内配線	m	6.50			
600Vケーブル	VVF2.0mm-3C 管内配線	m	5.50			

配線器具撤去 コネクタ取外し 撤去後再使用	個	1.00			
配線器具取付 既設コネクタ再取付、継棒共	個	1.00			
はつり工 貫通口径25mm以内 200mm程度	カ所	1.00			
配管付属品	式	1.00			
天井等補修作業	式	4.00			
導通試験	箇所	11.00			
合計					

第 0008 号 明細表 浜島中学校						1 式
名称	規格	単位	数量	単位	金額	摘要
機器収容箱取付	通信用プラボックス 450×350×100	個	3.00			
配線器具取付	露出コンセント 接地 2P15A 1個口	個	3.00			
LAN用ケーブル	カテゴリ-5 4P ビット・トフ・天井内ころがし配線	m	315.00			
LAN用ケーブル	カテゴリ-5 4P 管内配線	m	93.00			
情報コンセント取付		個	2.00			
情報コンセント取付	メタルスイッチボックス深型付	個	6.00			
ケーブル成端(片側) 4P		カ所	14.00			
線ぴ類	プラモール2号 露出配管	m	4.50			
線ぴ類	プラモール3号	m	2.00			
線ぴ類	ワゴンモール OP10	m	2.00			
線ぴ類	1種金属線ぴA型 定尺 1.8m 蓋付 露出配管	m	3.00			
600Vケーブル	VVF2.0mm-3C 管内配線	m	2.50			
配線器具撤去	コンセント取外し 撤去後再使用	個	1.00			
配線器具取付	既設コンセント再取付、継杵共	個	1.00			

はつり工 貫通口径25mm以内 200mm程度	加所	8.00			
600Vケーブル VVF2.0mm-3C 天井、ビット内配線	m	6.00			
配管付属品	式	1.00			
天井等補修作業	式	4.00			
導通試験	箇所	11.00			
合計					

第 0009 号 明細表 東海中学校						1 式
名称	規格	単位	数量	単位	金額	摘要
機器収容箱取付	通信用プラボックス 450×350×100	個	2.00			
配線器具取付	露出コンセント 接地 2P15A 1個口	個	2.00			
LAN用ケーブル	カテゴリ-5 4P ビット・トフ・天井内ころがし配線	m	542.00			
LAN用ケーブル	カテゴリ-5 4P 管内配線	m	47.00			
情報コンセント取付		個	11.00			
ケーブル成端(片側) 4P		カ所	15.00			
線び類	プラモール2号 露出配管	m	1.00			
硬質ビニル電線管	VE22 露出配管	m	7.00			
ノーマルバンド	22mm VE用	個	4.00			
合成樹脂製可とう電線管	PF22 露出配管	m	2.00			
折版用吊金物		個	4.00			
寸切ボルト	SUS	本	1.00			
電線管用吊りバンド	SUS	個	4.00			
線び類	1種金属線びA型 定尺 1.8m 蓋付 露出配管	m	10.00			

メタルジグ 附属品 コーナボックス A型	個	1.00			
メタルジグ 附属品 エント A型	個	1.00			
メタルジグ 附属品 フラットエルボ A型	個	1.00			
プルボックス 防水形 かぶせ 200×200×150	個	1.00			
はつり工 貫通口径25mm以内 200mm程度	カ所	3.00			
600Vケーブル VVF2.0mm-3C 管内配線	m	6.00			
天井等補修作業	式	4.00			
導通試験	箇所	13.00			
合計					