

横浜地域調達情報

令和6年11月5日公表 調達番号：横24267号

件名：VVFケーブル等の購入（東部総合職業技術校）

見積書提出期限：令和6年11月14日（正午） 見積書提出場所：調達課 調達グループ

項番	品名	メーカー	型番・規格	同等品の可否	数量	単位	納入期限	納入場所
1	別紙のとおり						令和7年1月16日	東部総合職業技術校 実習棟1階 電気実習場 (横浜市鶴見区寛政町28-2)

特記事項

--

同等品の確認の連絡先

所属	東部総合職業技術校
担当者	管理課 鈴木
電話	(045) 504-2800
FAX	(045) 504-2801

項番	品名	メーカー	型番・規格	同等品の可否	数量	単位
1	VVFケーブル	矢崎エナジーシステム	VVF1.6mm-2C 100m巻	可	30	巻
2	VVFケーブル	矢崎エナジーシステム	VVF1.6mm-3C 100m巻	可	8	巻
3	カラーVVFケーブル青	矢崎エナジーシステム	VVF2.0mm-2C青 100m巻	可	10	巻
4	カラーVVFケーブル青	矢崎エナジーシステム	VVF2.0mm-3C青 100m巻	可	4	巻
5	IV電線5.5mm <sup>2</sup> (黒)	住電HSTケーブル	IV5.5mm <sup>2</sup> 黒 300m巻	可	1	巻
6	IV電線5.5mm <sup>2</sup> (緑)	住電HSTケーブル	IV5.5mm <sup>2</sup> 緑 300m巻	可	1	巻
7	IV電線2mm <sup>2</sup> (緑)	住電HSTケーブル	IV2mm <sup>2</sup> 緑 300m巻	可	1	巻
8	IV電線2.0mm(緑)	住電HSTケーブル	IV2.0mm 緑 300m巻	可	1	巻
9	VVRケーブル	菅波電線	VVR1.6-2C 100m巻	可	2	巻
10	操作用押釦 埋込型	パナソニック	BL82111	可	20	個
11	取付枠	パナソニック	WN3700020 (20個入箱)	否	50	箱
12	ゴムブッシング	細田電器産業	黒 19mm 100個入袋	否	6	袋
13	ゴムブッシング	細田電器産業	黒 25mm 100個入袋	否	6	袋
14	レセップ	明工社	MR2301	否	40	個
15	遮断器用端子カバー	富士電機機器制御	BW9BTAA-S3W (2個パック)	否	20	パック
16	モールテープ 強力タイプ	未来工業	T-1K	可	5	本
17	プラモール	未来工業	PML-1WT	可	50	本
18	プラモール付属品 曲ガリ	未来工業	MLM-1W	可	10	個
19	プラモール付属品 出ズミ	未来工業	MLD-1W	可	10	個
20	プラモール付属品 入ズミ	未来工業	MLI-1W	可	10	個
21	プラモール付属品 コーナージョイント	未来工業	MLC-1W	可	10	個
22	プラモール付属品 ストレート	未来工業	MLS-1W	可	10	個

項番	品名	メーカー	型番・規格	同等品の可否	数量	単位
23	プラモール付属品 エンド	未来工業	MLE-1W	可	10	個
24	プラモール付属品 チーズ	未来工業	MLT-1W	可	10	個
25	プラモール付属品 ブッシング	未来工業	MLB-1W	可	10	個
26	プラモール付属品 自在曲ガリ	未来工業	MLMF-1W	可	10	個
27	プラモール付属品 モール用スイッチボックス	未来工業	MSB-F1W	可	5	個
28	プラモール付属品 浅型 モール用スイッチボックス	未来工業	MSB-F1SSW	可	5	個
29	KIV電線1.25mm <sup>2</sup> (黄)	KHD	KIV1.25mm <sup>2</sup> 黄 200m巻	可	5	巻
30	裸圧着端子	ニチフ	1.25Y-3.5 (100個入)	可	80	箱
31	ねじなし電線管	丸一鋼管	E19	可	30	本