

令和7年度

市立谷口中学校外1校給食配膳室修繕

設計書

相模原市

部 長	課 長	総括副主幹		検 算	検 算	担 当		
令和 7 年度 市立谷口中学校外1校給食配膳室修繕 設計書								
修繕価格								
消費税及び地方税相当額								
修繕費								
施設箇所名		市立谷口中学校 外						
所在地		相模原市南区上鶴間本町4-13-43 外						
修 繕 概 要	<input type="checkbox"/> 市立谷口中学校給食配膳室改修 一式 ・棟別の給食配膳室増築（別途発注）に伴う A 棟の接続部分の改修 ・増築に伴う A・B 棟の延焼ラインにかかる開口部の改修 <input type="checkbox"/> 市立新町中学校給食配膳室改修 一式 ・C 棟 2F 相談コーナーを給食配膳室へ改修 3F 相談コーナーを給食配膳室・多目的トイレへ改修							
起 工 理 由					本修繕監督員及び材料検査は 下記の者に定める			課 長
着手年月日		年 月 日		完成年月日		年 月 日		
執行方法		<input type="checkbox"/> 指名競争入札 <input type="checkbox"/> 一般競争入札 <input type="checkbox"/> 随意契約						

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

谷口中学校 建築工事

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

谷口中学校 建築工事		3) 建具工事・ガラス工事		アルミ製建具・軽量鋼製建具・ガラス工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【スチール製 建具】						
A 3 S D - 1	欄間付き上吊り両引ドア3270 x 2530 取付・運搬・調整・法定福利費共	2	か所			
小計						
【軽量鋼製建具】						
A 3 S P - 1	3270 x 2545 スチールハレーション(引 違戸/ラマ/掲示板)	1	か所			
A 3 S P - 2	3270 x 2545 スチールハレーション(引 違戸/ラマ/掲示板/ 黒板)	1	か所			
小計						
【建具周り工事】						
建具周囲防水モル タル充填	建具周囲 18.0m	1	式			
建具周囲シーリン グ	内外外周部 変成シリコン系 (MS-2) 15×10	33.3	m			
小計						
【ガラス工事】						
網入磨き板ガラス	厚さ6.8 特寸 2.18㎡以下 ひ し シーリング 清掃共	83.9	㎡			
学校用強化ガラス	厚4.0mm 透明 特寸1.8㎡以下 シーリング・清掃共	5.7	㎡			
小計						
計						

[illegible]

[illegible]

谷口中学校 建築工事		5) 撤去工事		内部		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
【床】						
ビニル床シート撤去	石綿含有 集積共	24.2	m ²			
フローリング・ブロック撤去	集積共	2.9	m ²			
床モルタル撤去	集積共	3.2	m ²			
同上部カッター	モルタル面 厚さ20～30mm	15.8	m			
小計						
【壁】						
ビニル幅木撤去	石綿含有 集積共	18.4	m			
木製幅木撤去	集積共	1.6	m			
コンクリート撤去 (腰壁)	鉄筋切断共 集積共 4.1m ²	1	式			
腰壁 カッター	コンクリート面 腰壁・内外面	23	m			
腰壁 シーリング撤去	内外面 集積共	10.3	m			
小計						
【建具撤去】						
A3AW-1 撤去	枠とも 集積共	2	か所			
建具周囲充填モルタル撤去		11.6	m			
木製戸撤去 A3WD-1	両引き戸 扉のみ 集積共 1800WX1900H	1	か所			
ガラス撤去	アルミパネル撤去含む 集積共	73.4	m ²			
小計						
【天井】						

[illegible]

[illegible]

新町中学校 建築工事

[illegible]

[illegible]

[illegible]

新町中学校 建築工事		2) 内装工事		壁改造工事		
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
ビニル幅木	高さ100	61.4	m			
軽量鉄骨壁下地	100形 下地張りあり @450	48	m ²			
軽量鉄骨壁下地 (ライニング部)	65形 下地張りあり @450 3.7m ² 程度	1	式			
軽量鉄骨壁下地 開口補強	扉 LSD-1 扉 LSD-2 扉 LSD-3 扉 LSW-1	1	式			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	t12.5x1 不燃 突きつけ GL工法 カチオン系下地調整 (C1)	67.9	m ²			
壁 せっこうボード 張り(GB-R)	厚12.5 不燃 鋼製、木、ボード下地 突付け 下張GB-R 厚12.5共	52	m ²			
壁 せっこうボード 張り(GB-F)	遮音 強化石膏ボード t12.5x2 両面張り グラスウール24K t50	14.9	m ²			
遮音壁 4周シール	ロックフェルト+シール	31	m			
壁 化粧ケイカル	6t不燃 アクリル樹脂系塗料着色仕上げ アルミジョイナー共	154	m ²			
壁 複層塗材E	コンクリート面 ゆず肌状 ローラー塗り アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費(C-1)共	7.8	m ²			
柱 複層塗材E	コンクリート面 ゆず肌状 ローラー塗り アクリル系 水系 つやあり 上塗2回 下地調整費(C-1)共	13.1	m ²			
ライニング 壁	抗菌マリン不燃化粧板接着剤貼 3t 構造用合板24t+12t	4.1	m ²			
ライニング 甲板	人工大理石 w450 下地合板含む	2.2	m			
ライニング 甲板	人工大理石 w200 下地合板含む	2	m			
シーリング 甲板取り合い部	一般部 シリコン系(SR-1)防かびタイプ 10×10	4.8	m			
サッシ・遮音壁取 り合い部額縁	樫 下地材とも	1	か所			
サッシ周り 額縁	樫 45X25	21.2	m			
既存 木部 細物 E P - G 塗り 改修仕様	木部 既存建具枠 工程B種 下地調整RB種(塗替え面)	31.2	m			
新規サッシ額縁 E P - G 塗り	A種 素地ごしらえA種	21.2	m			
計						

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

谷口中学校 電気設備工事

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

新町中学校 電気設備工事

[illegible]

[illegible]

新町中学校 電気設備工事 電灯・コンセント設備						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
電灯分岐						
《線材及び同施工費》						
600Vボリエチレン絶縁 耐燃性ボリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	65	m			
600Vボリエチレン絶縁 耐燃性ボリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	6	m			
《管材及び同施工費》						
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	6	m			
ボックス類		1	式			
1種金属線び付属品		1	式			
機器接続費		1	式			
タンブラスイッチ (金属プレート付)	1P 15A ×2 ネーム無 PL ×1 -	2	個			
人感センサー	LED照明-蛍光灯-白熱灯明るさセンサー 換気扇連動用	1	個			
LED照明器具	LSS9 -4 -30 LN	5	個			
LED照明器具	LSS9 -4 -65 LN	13	個			
LED照明器具	LRS1 - -08 LN	1	個			
照明器具	LED標示灯	1	台			
照明器具 撤去再取り付け		6	個			
コンセント分岐						
《線材及び同施工費》						
600Vボリエチレン絶縁 耐燃性ボリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C ビット・天井	34	m			
600Vボリエチレン絶縁 耐燃性ボリエチレンシース ケーブル平形 EM-EEF	2.0mm- 3C 管内	14	m			

[illegible]

新町中学校 電気設備工事 弱電設備						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
《線材及び同施工費》						
EM-AEケーブル	1.2mm ² 3C ビッド・天井	86	m			
EM-AEケーブル	1.2mm ² 3C 管内	12	m			
EM-HPケーブル	1.2mm ² 3C ビッド・天井	17	m			
EM-AEケーブル	1.2mm ² 4C ビッド・天井	6	m			
600V耐燃性ポリエチレン絶縁電線(EM-IE)(PF管内)	8mm ²	6	m			
《管材及び同施工費》						
1種金属線び(MM1)	A型(25.4mm)	3	m			
1種金属線び付属品		1	式			
ボックス類		1	式			
スポット形感知器	差動式 2種 露出	2	個			
スピーカ	SC4Hi-1(3) V0	2	個			
アッテネータ	3W S(金属製)	2	個			
廊下灯(トイレ呼出)	ブザー付	1	個			
トイレ等呼出し表示器	呼出しボタン 壁付(プルスイッチ付) 点字付	2	個			
トイレ等呼出し復旧ボタン		1	個			
アクセスポイント	再取付	2	台			
消防検査費		1	式			
機械警備改修費		1	式			
計						

[illegible]

[illegible]

谷口中学校 機械設備工事

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

新町中学校 機械設備工事

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

新町中学校 機械設備工事 4) 空気調和設備						
名 称	摘 要	数 量	単位	単 価	金 額	備 考
PAC-1 パッケージエアコン	壁掛型 冷房:5.6kW 暖房:6.3kW ドレンアップキット(揚程1m),ワイヤードリモコン, 他標準付属品一式	2	組			
冷媒用 断熱材被覆銅管 改修	6.35φ 液管 厚10mm以上 12.7 φ ガス管 厚20mm以上	40	m			
結露防止層付ドレン パイプ	屋内一般 20A	8	m			
ドレン・硬質ポリ 塩化ビニル管 (カラーVP)改修	屋内一般 20A	3	m			
ドレン・硬質ポリ 塩化ビニル管 (カラーVP)改修	屋内一般 25A	10	m			
ドレン・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)改修	地中配管 25A	2	m			
ドレン用浸透樹 (塩ビ樹)	樹径200φ 500H程度 (塩ビ蓋・鎖付き) 土工事別途 砂利事業 クラッシュラン(再生)	1	個			
EM-CEEケーブル ビッド・天井	1.25mm2~ 2C	8	m			
EM-CEEケーブル	1.25mm2~ 2C 管内	4	m			
合成樹脂製可とう 電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 16mm	4	m			
据付費	空調設備	1	式			
はつり補修費	空調設備 冷媒・ドレン	1	式			
保温工事	空調設備 屋外露出:カルハートリウムラッキング 屋内露出:樹脂製	1	式			
土工事	空調設備 浸透樹 根切・埋戻し(人力) 0.1m3程度	1	式			
あと施工アンカー	空調設備	1	式			
計						

[illegible]

[illegible]

[illegible]