

# 設 計 図 書

工 事 名 : 神奈川県能力開発センター 実習棟環境改善工事

工 事 場 所 : 神奈川県伊勢原市日向496番地

工 期 : 2026年7月末日まで

備 考 : 次の項目は見積り範囲外となります。  
1. 近隣補償（日照・電波・風害・眺望・営業）  
2. 行政指導に伴う追加変更工事  
3. 各種設備接続に伴う負担金および分担金等  
4. 什器・備品  
5. 積算書に記載のない事項











内 訳 書

No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
C2	幹線設備工事						
	金属電線管ねじなし	E39mm	14	m			
		E75mm	62	m			
	ねじなし電線管附属品		1	式			
	金属電線管厚鋼	G22mm	64	m			
		G82mm	9	式			
	厚鋼電線管附属品		1	式			
	電線 IV	より線 5.5mm <sup>2</sup>	15	m			
	ケーブル CV	8mm <sup>2</sup> 3心	15	m			
	ケーブル CVT	100mm <sup>2</sup>	70	m			
	プルボックス網製	300X300X300	5	台			
	配管支持材		1	台			
	配線支持材		1	式			
	消耗品・雑材料		1	式			
	労務費		1	式			
	運搬費 (場内小運搬)		1	式			
	計						

内 訳 書

No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
C3	動力設備工事						
	金属電線管厚鋼	GZ36mm	11	m			
		GZ54mm	28	m			
	厚鋼電線管附属品		1	式			
	ケーブル CV	8mm2 3心	12	m			
	ケーブル CVT	38mm2	30	m			
	電動機結線費		1	式			
	盤類	動力盤 OP-A	1	面			
	壁面機械研り費		1	式			
	防火区両貫通処理費		1	式			
	配管支持材		1	式			
	配線支持材		1	式			
	消耗品・雑材料		1	式			
	労務費		1	式			
	運搬費（場内小運搬）		1	式			
	計						

内 訳 書

No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
C4	電灯設備工事						
	金属電線管ねじなし	E19mm	216	m			
		E25mm	53	m			
	ねじなし電線管付属品		1	式			
	ケーブル VV-F	1.6mm 2心	275	m			
		2.0mm 3心	68	m			
	盤類	電灯盤 L-A	1	面			
	アウトレットボックス	102x44 4角 中浅形	5	個			
	ボックスカバー	4角 中形 塗代付	5	個			
	防水コンセント	1個用	1	組			
	コンセント (新金プレート共)	2個用十ET	3	組			
	防雨入線カバー		1	枚			
	防火区画貫通処理費		1	式			
	配管支持材		1	式			
	配線支持材		1	式			
	消耗品・雑材料		1	式			
	労務費		1	式			
	運搬費 (場内小運搬)		1	式			
	計						

## 内 訳 書

No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
D	機械設備工事						
D1	空調設備工事		1	式			
D2	給排水衛生設備工事		1	式			
D3	ガス設備工事	給湯器新設・ガス配管共	1	式			
	計						

内 訳 書

No.	名 称	摘 要	数 量	単 位	単 価	金 額	備 考
D1	空調設備工事						
	ハ ッケージ 型空調機セパ レートマルチ (屋外機)	EHP-1 冷房能力56.0kW 暖房能力63.0kW	1	組			
	アクティブ フィルター		1	個			
	防振ゴム		1	台			
	転倒防止金具		2	台			
	分岐ジョイント		3	個			
	熱交換のみ耐塩害仕様		1	式			
	ハ ッケージ 型空調機セパ レートマルチ (屋外機)	EHP-1-1	4	台			
		屋内機 冷房能力16.0kW 暖房能力18.0kW					
	パ ネル		4	個			
	リモコン		4	個			
	多機能ケースメント	高性能フィルター用	4	式			
	高性能フィルター		4	式			
	屋内機ユニット用ネジ接合継手		4	式			
	ハ ッケージ 型空調機セパ レートマルチ (屋外機)	EHP-2 冷房能力56.0kW 暖房能力63.0kW	1	組			
	アクティブ フィルター		1	個			
	防振ゴム		1	台			
	転倒防止金具		2	台			
	分岐ジョイント		3	個			
	熱交換のみ耐塩害仕様		1	式			









