

令和 8 年度第高専 9 号
滋賀県立高等専門学校新築機械設備工事（第 3 工区）
参考数量書

数量作成 公立大学法人 滋賀県立大学 高専開設準備局 総務・施設整備課

本数量書は、工事請負契約書に定める設計図書でなく、参考数量です。

記載数量は、建築工事については「建築数量積算基準・同解説」（建築工事
積算研究会）、設備工事については「建築設備数量積算基準・同解説」（（財）
建築コスト管理システム研究所）に基づいて積算した数量です。

機械設備工事 科目別内訳

実習工場・実験室棟									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
空気調和設備		1		式					
換気設備		1		式					
自動制御設備		1		式					
衛生器具設備		1		式					
給水設備		1		式					
排水設備		1		式					
給湯設備		1		式					
消火設備		1		式					
ガス設備		1		式					
圧縮空気配管設備		1		式					
	計								

機械設備工事 科目別内訳

体育館									
名	称	数	量	単	位	金	額	備	考
空気調和設備		1		式					
換気設備		1		式					
自動制御設備		1		式					
衛生器具設備		1		式					
給水設備		1		式					
排水設備		1		式					
給湯設備		1		式					
消火設備		1		式					
ガス設備		1		式					
	計								

機械設備工事 中科目別内訳

実習工場・実験室棟					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
空調設備	機器設備	1	式		
空調設備	ダクト設備	1	式		
空調設備	配管設備	1	式		
計					
換気設備	機器設備	1	式		
換気設備	ダクト設備	1	式		
計					
自動制御設備		1	式		
計					
衛生器具設備		1	式		
計					
給水設備		1	式		
計					
排水設備		1	式		
計					

機械設備工事 中科目別内訳

実習工場・実験室棟					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
給湯設備		1	式		
計					
消火設備	屋内消火栓設備	1	式		
計					
ガス設備	都市ガス設備	1	式		
計					
圧縮空気配管設備		1	式		
計					

屋外					
科目名称	中科目名称	数量	単位	金額	備考
換気設備	機器設備	1	式		
計					
給水設備		1	式		
計					
排水設備		1	式		
計					
消火設備	屋内消火栓設備	1	式		
計					
ガス設備	都市ガス設備	1	式		
計					

実習工場・実験室棟		空調設備			機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
EHP-101 V型 形空調 和機(電気式)防振架台	屋外機 冷暖切替形 冷房:22.4kW 暖房:25.0kW	5	台				
EHP-101-1 V型 形空調 和機(電気式)防振架台	天井吊形 冷房:8.0kW 暖房:9.0kW	10	台				
EHP-102 V型 形空調 和機(電気式)防振架台	屋外機 冷暖切替形 冷房:28.0kW 暖房:31.5kW	1	台				
EHP-102-1 V型 形空調 和機(電気式)防振架台	天井吊形4方向 冷房:8.0kW 暖房:9.0kW	3	台				
EHP-103 V型 形空調 和機(電気式)防振架台	屋外機 冷暖切替形 冷房:22.4kW 暖房:25.0kW	1	台				
EHP-103-1 V型 形空調 和機(電気式)防振架台	天井吊形4方向 冷房:4.5kW 暖房:5.0kW	4	台				
EHP-104 V型 形空調 和機(電気式)防振架台	屋外機 冷暖切替形 冷房:28.0kW 暖房:31.5kW	1	台				
EHP-104-1 V型 形空調 和機(電気式)防振架台	天井吊形4方向 冷房:8.0kW 暖房:9.0kW	3	台				
EHP-105 V型 形空調 和機(電気式)防振架台	屋外機 冷暖切替形 冷房:22.4kW 暖房:25.0kW	1	台				
EHP-105-1 V型 形空調 和機(電気式)防振架台	天井吊形4方向 冷房:7.1kW 暖房:8.0kW	3	台				
EHP-106 V型 形空調 和機(電気式)防振架台	屋外機 冷暖切替形 冷房:33.5kW 暖房:37.5kW	2	台				
EHP-106-1 V型 形空調 和機(電気式)防振架台	天井吊形 冷房:14.0kW 暖房:16.0kW	4	台				
EHP-107 V型 形空調 和機(電気式)防振架台	屋外機 冷暖切替形 冷房:22.4kW 暖房:25.0kW	1	台				
EHP-107-1 V型 形空調 和機(電気式)防振架台	天井吊形4方向 冷房:5.6kW 暖房:6.3kW	3	台				
EHP-109 V型 形空調 和機(電気式)防振架台	屋外機 冷暖切替形 冷房:22.4kW 暖房:25.0kW	1	台				

機械設備工事 細目別内訳

実習工場・実験室棟		空調設備			機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
EHP-109-1 V型 形空調 和機(電気式)防振架台	天井吊形4方向 冷房:5.6kW 暖房:6.3kW	4	台				
EHP-110 V型 形空調 和機(電気式)防振架台	屋外機 冷暖切替形 冷房:22.4kW 暖房:25.0kW	2	台				
EHP-110-1 V型 形空調 和機(電気式)防振架台	天井埋込型 冷房:22.4kW 暖房:13.9kW 外気処理(加湿無し)	2	台				
EHP-111 V型 形空調 和機(電気式)防振架台	屋外機 冷暖切替形 冷房:22.4kW 暖房:25.0kW	1	台				
EHP-111-1 V型 形空調 和機(電気式)防振架台	天井埋込型 冷房:22.4kW 暖房:13.9kW 外気処理(加湿無し)	1	台				
EHP-112 V型 形空調 和機(電気式)防振架台	屋外機 冷暖切替形 冷房:28.0kW 暖房:31.5kW	1	台				
EHP-112-1 V型 形空調 和機(電気式)防振架台	天井吊形4方向 冷房:8.0kW 暖房:9.0kW	3	台				
EHP-115 V型 形空調 和機(電気式)防振架台	屋外機 冷暖切替形 冷房:22.4kW 暖房:25.0kW	1	台				
EHP-115-1 V型 形空調 和機(電気式)防振架台	天井埋込型 冷房:22.4kW 暖房:13.9kW 外気処理(加湿無し)	1	台				
EHP-117 V型 形空調 和機(電気式)防振架台	屋外機 冷暖切替形 冷房:22.4kW 暖房:25.0kW	1	台				
EHP-117-1 V型 形空調 和機(電気式)防振架台	天井埋込型 冷房:22.4kW 暖房:13.9kW 外気処理(加湿無し)	1	台				
EHP-118 V型 形空調 和機(電気式)防振架台	屋外機 冷暖切替形 冷房:22.4kW 暖房:25.0kW	1	台				
EHP-118-1 V型 形空調 和機(電気式)防振架台	天井埋込型 冷房:22.4kW 暖房:13.9kW 外気処理(加湿無し)	1	台				
EHP-119 V型 形空調 和機(電気式)防振架台	屋外機 冷暖切替形 冷房:22.4kW 暖房:25.0kW	1	台				
EHP-119-1 V型 形空調 和機(電気式)防振架台	天井埋込型 冷房:22.4kW 暖房:13.9kW 外気処理(加湿無し)	1	台				

実習工場・実験室棟		空調設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
共振ファン工法ダクト	イサト有 0.5mm(～450mm)	127	m ²			
スパイラルダクト(低圧ダクト)	イサト有 250mm	13	m			
スパイラルダクト(低圧ダクト)	イサト有 300mm	55	m			
エルブ-丸形吹出口	VHS 400 400	16	個			
エルブ-丸形吹出口	VHS 350 350	3	個			
チャッキンパ-	350 300 ウエ付	6	個			
たわみ継手		1	式			
チャンパー類		1	式			
制気口ボックス類		1	式			
保温		1	式			
総合調整費		1	式			
計						

機械設備工事 細目別内訳

実習工場・実験室棟		空調設備		配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(冷媒)						
冷媒用断熱材被覆銅管	6.35外径(1/4B)液管 厚10mm 12.7 外径(1/2B)ガス管 厚20mm	108	m			
冷媒用断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B)液管 厚10mm 15.88外径(5/8B)ガス管 厚20mm	142	m			
冷媒用断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B)液管 厚10mm 19.05外径(3/4B)ガス管 厚20mm	292	m			
冷媒用断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B)液管 厚10mm 22.22外径(7/8B)ガス管 厚20mm	853	m			
冷媒用断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B)液管 厚10mm 25.4 外径(1 B)ガス管 厚20mm	142	m			
冷媒用断熱材被覆銅管	12.7 外径(1/2B)液管 厚10mm 28.58外径(1 1/8B)ガス管 厚20mm	20	m			
冷媒配管用ダクト	ステンス鋼板製・底板有り 上部歩行可能型、架台共 実習工場・実験室棟用	1	式			
(ドレン)						
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 25A	150	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 40A	228	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 50A	132	m			
ドレントラップ	塩ビ管用 立管取付 50A	16	個			
配管配線工事		1	式			
保温		1	式			

実習工場・実験室棟		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
共板ファン工法ダクト	イサト有 0.5mm (~450mm)	95	m ²			
共板ファン工法ダクト	イサト有 0.6mm (451 ~ 750mm)	11	m ²			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	イサト有 150mm	6	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	イサト有 200mm	405	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	イサト有 250mm	75	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	イサト有 300mm	22	m			
スパイラルダクト (低圧ダクト)	500mm -	1	m			
塩ビ製ダクト	DEA排気 250mm	34	m			
エルバ-丸形吹出口	VHS 200 200	30	個			
エルバ-丸形吹出口	VHS 250 250	9	個			
エルバ-丸形吹出口	VHS 600 600	5	個			
エルバ-丸形吹出口	HS 200 200	7	個			
エルバ-丸形吹出口	HS 250 250	18	個			
エルバ-丸形吹出口	HS 300 300	6	個			
エルバ-丸形吹出口	HS 350 350	2	個			

機械設備工事 細目別内訳

実習工場・実験室棟		換気設備		ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
エルバ-丸形吹出口	HS 500 500	1	個			
エルバ-丸形吹出口	HS 550 550	2	個			
エルバ-丸形吹出口	HS 600 600	2	個			
丸形 風量調節ダクト	200	4	個			
丸形 風量調節ダクト	250	1	個			
丸形 風量調節ダクト	300	2	個			
風量調節ダクト	300 300	2	個			
風量調節ダクト	350 300	1	個			
風量調節ダクト	450 400	2	個			
風量調節ダクト	500 500	1	個			
丸形 チョッキダクト	200 ワイ付	35	個			
丸形 チョッキダクト	250 ワイ付	5	個			
丸形 チョッキダクト	300 ワイ付	1	個			
丸形 防火ダクト	200	25	個			
丸形 防火ダクト	250	5	個			

体育館		空調設備			機器設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
GHP-101 H ² クーゾ ² 形空調 和機(ガス式マルチ)	ガス式ヒートポンプ(冷暖切替形) 冷房:56.0kW 暖房:63.0kW 防振架台	3	台				
GHP-101-1 H ² クーゾ ² 形空調 和機(ガス式マルチ)	天井吊形 冷房:16.0kW 暖房:18.0kW	9	台				
GHP-102 H ² クーゾ ² 形空調 和機(ガス式マルチ)	ガス式ヒートポンプ(冷暖切替形) 冷房:56.0kW 暖房:63.0kW 防振架台	3	台				
GHP-102-1 H ² クーゾ ² 形空調 和機(ガス式マルチ)	天井吊形 冷房:16.0kW 暖房:18.0kW	9	台				
予備フィルター	ガス式マルチ用	1	式				
PAC-101,101-1 H ² クーゾ ² 形空調 和機(電気式V ² A)	天井吊形4方向 冷房:3.6kW 暖房:4.0kW 屋外機・屋内機共	1	組				
PAC-102,102-1 H ² クーゾ ² 形空調 和機(電気式V ² A)	天井吊形4方向 冷房:3.6kW 暖房:4.0kW 屋外機・屋内機共	1	組				
PAC-103,103-1 H ² クーゾ ² 形空調 和機(電気式V ² A)	天井吊形4方向 冷房:3.6kW 暖房:4.0kW 屋外機・屋内機共	1	組				
PAC-104,104-1 H ² クーゾ ² 形空調 和機(電気式V ² A)	天井吊形4方向 冷房:7.1kW 暖房:8.0kW 屋外機・屋内機共	1	組				
PAC-105,105-1 H ² クーゾ ² 形空調 和機(電気式V ² A)	天井吊形4方向 冷房:7.1kW 暖房:8.0kW 屋外機・屋内機共	1	組				
R-1 集中コントローラ	電気式V ² A用 液晶タッチパネル式	1	式				
予備フィルター	電気式V ² A用	1	式				
文字標識等		1	式				
搬入・据付費		1	式				
計							

機械設備工事 細目別内訳

体育館		空調設備			配管設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
(冷媒)							
冷媒用 断熱材被覆銅管	6.35外径(1/4B)液管 厚10mm 12.7 外径(1/2B)ガス管 厚20mm	35	m				
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B)液管 厚10mm 15.88外径(5/8B)ガス管 厚20mm	87	m				
冷媒用 断熱材被覆銅管	9.52外径(3/8B)液管 厚10mm 22.22外径(7/8B)ガス管 厚20mm	21	m				
冷媒用 断熱材被覆銅管	19.05外径(3/4B)液管 厚10mm 28.58外径(1 1/8B)ガス管 厚20mm	247	m				
冷媒配管用ゲート	ステンレス鋼板製・底板有り 上部歩行可能型、架台共 体育館用	1	式				
(ドレン)							
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 25A	52	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 40A	73	m				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 50A	80	m				
ドレントラップ	塩ビ管用 立管取付 50A	9	個				
配管配線工事		1	式				
保温		1	式				
形鋼振れ止め支持		1	式				
スリーブ		1	式				

体育館		換気設備			ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
エルブ-丸形吹出口	HS 250 250	5	個				
エルブ-丸形吹出口	HS 300 300	2	個				
エルブ-丸形吹出口	HS 400 400	1	個				
丸形 風量調節ダンパ-	200	2	個				
丸形 風量調節ダンパ-	300	3	個				
丸形 風量調節ダンパ-	100 ステンレス製	2	個				
丸形 チャッキダンパ-	150 ワイ付	1	個				
丸形 チャッキダンパ-	200 ワイ付	2	個				
丸形 チャッキダンパ-	250 ワイ付	4	個				
丸形 チャッキダンパ-	300 ワイ付	3	個				
丸形 チャッキダンパ-	100 ワイ付 ステンレス製	2	個				
丸形 防火ダンパ-	100	2	個				
丸形 防火ダンパ-	150	3	個				
丸形 防火ダンパ-	200	4	個				
丸形 防火ダンパ-	250	4	個				

機械設備工事 細目別内訳

体育館		換気設備			ダクト設備		
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
換気用ヘルメット	ステンレス製 丸形、網付、指定色 壁汚れ軽減 150 (BSW-SCR3M)	4	個				
風量測定口		7	個				
たわみ継手		1	式				
チャンバー類		1	式				
制気口ボックス類		1	式				
保温		1	式				
塗装		1	式				
総合調整費		1	式				
計							

体育館		自動制御設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
【アコン】						
(ケーブル)						
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 2C 管内	25	m			
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 2C FEP内 (PF・CD)	37	m			
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 2C ビット・天井	196	m			
(電線管)						
厚鋼電線管 (G)	露出配管 22mm	25	m			
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	37	m			
(附属品)						
アコン取付	機器附属品	23	個			
集中アコン取付	機器附属品	1	個			
合成樹脂製スイッチボックス(カバー付)	埋込 2個用	24	個			
【全熱交換器】						
(ケーブル)						
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 2C FEP内 (PF・CD)	7	m			

機械設備工事 細目別内訳

体育館		自動制御設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
EM-CEEケーブル	1.25mm2- 2C ビット・天井	133	m			
(電線管)						
合成樹脂製可とう電線管 (PF単層)	隠ぺい・埋込配管 22mm	7	m			
(附属品)						
アコン取付	機器附属品	5	個			
集中アコン取付	機器附属品	1	個			
合成樹脂製スイッチボックス(カバー付)	埋込 2個用	6	個			
計						

体育館		給水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
給水・塩ビ ライニング鋼管 (SGP-VD) 保温	ねじ接合 屋内一般 50A	2	m			
		1	式			
文字標識等		1	式			
形鋼振れ止め支持		1	式			
スリーブ		1	式			
デッキプレート 開口切断		1	式			
総合調整費		1	式			
計						

機械設備工事 細目別内訳

体育館		排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(汚水)						
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 100A	3	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 50A	12	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 75A	18	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP) (雑排水)	機械室・便所 100A	22	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 40A	6	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 50A	20	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 65A	26	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 40A	13	m			
排水・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP) (通気)	機械室・便所 65A	17	m			
通気・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 30A	17	m			
通気・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 40A	24	m			
通気・硬質ポリ 塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 65A	5	m			

体育館		排水設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	屋内一般 100A	17	m				
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 30A	13	m				
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 40A	1	m				
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 65A	7	m				
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	機械室・便所 100A	9	m				
床上掃除口 (非防水形)	COA 50A	3	個				
床上掃除口 (非防水形)	COA 65A	5	個				
床上掃除口 (非防水形)	COA 100A	5	個				
通気用ハットキャップ	ステン製 深形、網付、指定色 50 (FSW-ST3M)	3	個				
通気用ハットキャップ	ステン製 深形、網付、指定色 100 (FSW-ST3M)	2	個				
保温		1	式				
形鋼振れ止め支持		1	式				
スリーブ		1	式				
デッキプレート開口切断		1	式				
計							

機械設備工事 細目別内訳

体育館		給湯設備					
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考	
WHE-1	台下設置形 貯湯式電気温水器 飲用・洗い物用 12L	1	台				
WHG-1	潜熱回収・屋外壁掛型 即出湯タイプ 32号	1	台				
WHG-2	潜熱回収・屋外壁掛型 即出湯タイプ 32号	1	台				
給湯・一般配管用ステン鋼管	拡管式 屋内一般 20SU	35	m				
給湯・一般配管用ステン鋼管	拡管式 機械室・便所 20SU	8	m				
一般配管用ステン鋼仕切弁	10K(ねじ) 20A(内ねじ)	2	個				
ルネコブ形ジョイント	ハット型 20A	2	個				
保温		1	式				
搬入・据付費		1	式				
スリーブ		1	式				
デッキプレート開口切断		1	式				
計							

屋外		給水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(散水)						
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD)	ねじ接合 地中配管 20A	60	m			
仕切弁 (管端防食コブ)	10K(ねじ・給水用) 20A	2	個			
水栓	キ式カブリング付横水栓 LF-15G-13-CV/T28AKUNH13 (水栓柱用)	2	個			
水栓柱	合成樹脂製 13A	2	個			
弁機	機械ハックル0.28m3 VC-P(550H)	4	組			
埋設標示		1	式			
土工事		1	式			
建設発生土処分		1	式			
【体育館】						
TW-1 ホン室付受水槽	FRP製複合板ハックル 有効：35m3 二槽式 (2.0+2.0) × 4.5 × 2.5H ホン室 4.0 × 4.5 × 2.5H 緊急遮断弁 組立共	1	組			
PU-1 給水加圧ポンプ	末端圧力推定一定 3/4台0-7 50 100 × 750L/min × 60m × 7.5kW 制御盤 防振架台	1	組			
PU-2 雨水利用散水ポンプ	末端圧力推定一定 交互並列 32 50 × 100L/min × 20m × 0.75kW 制御盤 防振架台 屋外加	1	組			
搬入・据付費		1	式			

機械設備工事 細目別内訳

屋外		給水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
(受水槽廻り)						
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD)	ねじ接合 屋内一般 20A	30	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD)	ねじ接合 屋内一般 50A	10	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD)	ねじ接合 機械室・便所 50A	10	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD)	ねじ接合 機械室・便所 100A	20	m			
仕切弁 (管端防食コブ)	10K(ねじ・給水用) 20A	4	個			
仕切弁 (管端防食コブ)	10K(ねじ・給水用) 50A	2	個			
ライニング仕切弁	10K(フランジ) 100A	1	個			
ライニングハックライ弁	10K(クイル) 100A	1	個			
定水位調整弁	スレート型(副弁無し) 50A	2	個			
電磁弁装置	直圧給水 20A 本体自動制御	2	組			
ホックアップ	20A	2	個			
Y形スレーブ (管端防食コブ)	10K 50A	2	個			
フレキシブルジョイント	合成ゴム製 20A	2	個			
フレキシブルジョイント	合成ゴム製 50A	2	個			

屋外		給水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
防振継手	合成ゴム製 50A	4	個			
防振継手	合成ゴム製 100A	1	個			
(上水)						
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD)	ねじ接合 20A 地中配管	20	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD)	ねじ接合 25A 地中配管	30	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD)	ねじ接合 80A 地中配管	50	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD)	ねじ接合 100A 地中配管	50	m			
仕切弁 (管端防食コ)	10K(ねじ・給水用) 20A	4	個			
仕切弁 (管端防食コ)	10K(ねじ・給水用) 25A	2	個			
ライニング仕切弁	10K(フランジ) 65A	1	個			
ライニング仕切弁	10K(フランジ) 80A	2	個			
ライニング仕切弁	10K(フランジ) 100A	1	個			
直読式量水器 (乾式デジタル式)	75A	1	個			
直読式量水器 (乾式デジタル式)	75A	1	個			
弁柵	機械バックホ0.28m3 VC-P(550H)	3	組			

機械設備工事 細目別内訳

屋外		給水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
弁柵	機械バックホ0.28m3 VC-3(700H)	1	組			
弁柵	機械バックホ0.28m3 VC-5(1200H)	1	組			
量水器柵	機械バックホ0.28m3 MC-3(750H)	1	組			
(水栓柱)						
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD)	ねじ接合 20A 地中配管	80	m			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD)	ねじ接合 25A 地中配管	40	m			
仕切弁 (管端防食コ)	10K(ねじ・給水用) 20A	5	個			
仕切弁 (管端防食コ)	10K(ねじ・給水用) 25A	2	個			
水栓	キ式カップリング付横水栓 LF-15G-13-CV/T28AKUNH13 (水栓柱用)	5	個			
水栓柱	合成樹脂製 13A	5	個			
弁柵	機械バックホ0.28m3 VC-P(550H)	6	組			
(散水)						
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD)	ねじ接合 20A 地中配管	50	m			
仕切弁 (管端防食コ)	10K(ねじ・給水用) 20A	5	個			
水栓	キ式カップリング付散水栓 LF-13G-13-CV/T28KUNH13 (散水栓用)	5	個			

屋外		排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
イバ'-ト楨(2)	機械ハ'ツクホ0.28m3 SC-4(1700H) A形(1.5ト)	1	組			
イバ'-ト楨(2)	機械ハ'ツクホ0.28m3 SC-4(1800H) A形(1.5ト)	1	組			
イバ'-ト楨(2)	機械ハ'ツクホ0.28m3 SC-4(1900H) A形(1.5ト)	1	組			
イバ'-ト楨(2)	機械ハ'ツクホ0.28m3 SC-4(2000H) A形(1.5ト)	1	組			
イバ'-ト楨(2)	機械ハ'ツクホ0.28m3 SC-4(2100H) A形(1.5ト)	1	組			
イバ'-ト楨(2)	機械ハ'ツクホ0.28m3 SC-4(2200H) A形(1.5ト)	1	組			
イバ'-ト楨(2)	機械ハ'ツクホ0.28m3 SC-4(2300H) A形(1.5ト)	1	組			
イバ'-ト楨(2)	機械ハ'ツクホ0.28m3 SC-4(1300H) D形(5ト)	1	組			
イバ'-ト楨(2)	機械ハ'ツクホ0.28m3 SC-4(1400H) D形(5ト)	1	組			
イバ'-ト楨(2)	機械ハ'ツクホ0.28m3 SC-4(1500H) D形(5ト)	1	組			
イバ'-ト楨(2)	機械ハ'ツクホ0.28m3 SC-4(1700H) D形(5ト)	1	組			
イバ'-ト楨(2)	機械ハ'ツクホ0.28m3 SC-4(1900H) D形(5ト)	1	組			
イバ'-ト楨(2)	機械ハ'ツクホ0.28m3 SC-4(2100H) D形(5ト)	1	組			
イバ'-ト楨(2)	機械ハ'ツクホ0.28m3 SC-4(2400H) D形(5ト)	1	組			
イバ'-ト楨(2)	機械ハ'ツクホ0.28m3 SC-4(2500H) D形(5ト)	1	組			

機械設備工事 細目別内訳

屋外		排水設備				
名称	摘要	数量	単位	単価	金額	備考
土工事		1	式			
建設発生土処分		1	式			
【体育館】						
(受水槽廻り)						
給水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 50A	5	m			
給水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 100A	5	m			
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	屋内一般 100A	4	m			
給水用青銅仕切弁	5K(ねじ) 50A	2	個			
排水目皿	D金具 50A	1	個			
配管用防虫網	50A	2	個			
配管用防虫網	100A	2	個			
間接排水口	50A	1	個			
間接排水口	100A	2	個			
(樹連絡)						
排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	地中配管 100A	60	m			

