

機器表

機器番号	機器名称	機器仕様	台数	動力(50Hz)			集中リモコン		動力制御盤			非常電源			連動機器			設置場所	備 考
				電圧 (φ-V)	容量 (kW)	起動 方式	運転 表示	故障 表示	運転 表示	故障 表示	防災	保安	自動	電気	防災	保安	自動		
AHU-K401	空冷ヒートポンプ式空調機 (音楽ルーム系統)	型式 : 室外機 (16HP×2台) 冷房能力 : 45.0 kW × 2 暖房能力 : 50.0 kW × 2 圧縮機 : (5.2×2)×2 送風機 : (φ.6×2)×2 付属品 : 防振架台、高調波フィルター、他標準付属品一式	1	3-200		INV											4F 室外機置場	コンクリート基礎は建築工事 参考メーカー:新晃工業	
		型式 : 屋外形 送風機 : 8800 m ³ /h x 500 Pa (機外) 送風機 : 8800 m ³ /h x 400 Pa (機外) 外気量 : 4000 m ³ /h 冷却能力 : 78.0 kW 加熱能力 : 57.9 kW 加湿能力 : 27.2 kg/h (水気化式) フィルター : プレフィルタ+中性能フィルター (比色法65%) 付属品 : 防振架台、加湿器用電磁弁、制御盤、差圧計、リモコン(縦向き、子機x1)、風量測定口、他標準付属品一式		3-200	5.5	INV													

注記 1) 機器は全て、公共建築工事標準仕様書(最新版)とする。
2) 予備フィルターは100%取込品とこと。
3) 室内外機の取り配線は本工事とし、冷媒管は他業者とする。

機器番号	機器名称	機器仕様	台数	動力(50Hz)			集中リモコン		動力制御盤			非常電源			連動機器			設置場所	備 考
				電圧 (φ-V)	容量 (kW)	起動 方式	運転 表示	故障 表示	運転 表示	故障 表示	防災	保安	自動	電気	防災	保安	自動		
EHP-K31	空冷ヒートポンプ式 マルチエアコン(室外機) (3階 会議室系統)	型式 : 冷暖切替・高効率型 (8HP) 冷房能力 : 22.4kW 暖房能力 : 25.0kW 圧縮機 : (5.2×2) 送風機 : 9900m ³ /h 付属品 : 防振架台、高調波フィルター、他標準付属品一式	1	3-200		INV	○	○	○	○	○						3階 室外機置場	コンクリート基礎は建築工事 参考メーカー:三菱電機 PUHY-P224DMG7	
EHP-K31-1	空冷ヒートポンプ式 マルチエアコン(室内機) (3階 会議室A系統)	型式 : 天井カセット形 (4方向) 冷房能力 : 7.1kW 暖房能力 : 8.0kW 送風機 : 1500m ³ /h フィルター : ロングライフフィルター、高性能フィルター (比色法65%) 付属品 : 防振吊金物、ドレンアップ、リモコン、他標準付属品一式	1	1-200		L-S	○	○	○								3階 会議室A	参考メーカー:三菱電機 PLFY-EP71EMG7	
EHP-K31-2	欠番																		
EHP-K31-3	空冷ヒートポンプ式 マルチエアコン(室内機) (3階 会議室B系統)	型式 : 天井カセット形 (4方向) 冷房能力 : 7.1kW 暖房能力 : 8.0kW 送風機 : 1500m ³ /h フィルター : ロングライフフィルター、高性能フィルター (比色法65%) 付属品 : 防振吊金物、ドレンアップ、リモコン、他標準付属品一式	1	1-200		L-S	○	○	○								3階 会議室B	参考メーカー:三菱電機 PLFY-EP71EMG7	
EHP-K31-4	欠番																		
EHP-K31-5	空冷ヒートポンプ式 マルチエアコン(室内機) (3階 会議室C系統)	型式 : 天井カセット形 (4方向) 冷房能力 : 7.1kW 暖房能力 : 8.0kW 送風機 : 1500m ³ /h フィルター : ロングライフフィルター、高性能フィルター (比色法65%) 付属品 : 防振吊金物、ドレンアップ、リモコン、他標準付属品一式	1	1-200		L-S	○	○	○								3階 会議室C	参考メーカー:三菱電機 PLFY-EP71EMG7	
EHP-K31-6	欠番																		
EHP-K31-7	欠番																		
EHP-K32	空冷ヒートポンプ式 マルチエアコン(室外機) (3階 キャラリース系統)	型式 : 冷暖切替・高効率型 (18HP) 冷房能力 : 50.0kW 暖房能力 : 56.0kW 圧縮機 : (5.2×2) 送風機 : 10800m ³ /h x2 付属品 : 防振架台、高調波フィルター、他標準付属品一式	1	3-200		INV	○	○	○	○	○						3階 室外機置場	コンクリート基礎は建築工事 参考メーカー:三菱電機 PUHY-P500DMG7	
EHP-K32-1	空冷ヒートポンプ式 マルチエアコン(室内機) (3階 控室1系統)	型式 : 天井カセット形 (1方向) 冷房能力 : 3.6kW 暖房能力 : 4.0kW 送風機 : 840m ³ /h フィルター : ロングライフフィルター 付属品 : 防振吊金物、ドレンアップ、リモコン、他標準付属品一式	1	1-200		L-S	○	○	○								3階 控室1	参考メーカー:三菱電機 PMFY-P36FMG7	
EHP-K32-2	空冷ヒートポンプ式 マルチエアコン(室内機) (3階 控室2系統)	型式 : 天井カセット形 (1方向) 冷房能力 : 3.6kW 暖房能力 : 4.0kW 送風機 : 840m ³ /h フィルター : ロングライフフィルター 付属品 : 防振吊金物、ドレンアップ、リモコン、他標準付属品一式	1	1-200		L-S	○	○	○								3階 控室2	参考メーカー:三菱電機 PMFY-P36FMG7	

訂正履歴	
-	
-	
-	
-	
-	

図面	空調換気設備 機器表 (1)	図面番号	M - K01
縮尺	A1:S=N.S (A3:S=N.S)		
件名	瀬谷駅南口第1地区第一種市街地再開発事業に伴う 区民文化センター内装工事	平成31年 3月	

機器表

機器番号	機器名称	機器仕様	台数	動力 (50Hz)			集中リモコン			動力制御盤			非常電源	連動機器	設置場所	備 考
				電圧 (φ-V)	容量 (kW)	起動方式	発停表示	運転表示	故障表示	発停表示	運転表示	故障表示				
EHP-K32-3	空冷ヒートポンプ式 マルチエアコン (室内機) (3階 ギャラリー1系統)	型式 : 天井カセット形 (4方向) (コンパクトタイプ) 冷房能力 : 5.6kW 暖房能力 : 6.3kW 送風機 : 780m ³ /h フィルター : ロングライフフィルター、高性能フィルター (吐出量65%) 付属品 : 防塵用金物、フレックアップ、リモコン、他標準付属品一式	4	1-200	L-S	o	o	o							3階 ギャラリー1	参考メーカー:三菱電機 PLFY-P56GMG7
EHP-K32-4	欠番															
EHP-K32-5	空冷ヒートポンプ式 マルチエアコン (室内機) (3階 ギャラリー2系統)	型式 : 天井カセット形 (4方向) (コンパクトタイプ) 冷房能力 : 5.6kW 暖房能力 : 6.3kW 送風機 : 780m ³ /h フィルター : ロングライフフィルター、高性能フィルター (吐出量65%) 付属品 : 防塵用金物、フレックアップ、リモコン、他標準付属品一式	4	1-200	L-S	o	o	o							3階 ギャラリー2	参考メーカー:三菱電機 PLFY-P56GMG7
EHP-K32-6	欠番															
EHP-K32-7	欠番															
EHP-K33	空冷ヒートポンプ式 マルチエアコン (室外機) (3階 ロイヤル・事務室系統)	型式 : 冷暖切替・高効率型 (18HP) 冷房能力 : 50.0kW 暖房能力 : 56.0kW 圧縮機 : 送風機 : 10800m ³ /h x2 付属品 : 防塵架台、高調圧フィルター、他標準付属品一式	1	3-200	INV	o	o	o	o	o	o				3階 室外機置場	コンクリート基礎は建築工事 参考メーカー:三菱電機 PUHY-P500DMG7
EHP-K33-1	空冷ヒートポンプ式 マルチエアコン (室内機) (3階 事務室系統)	型式 : 天井カセット形 (4方向) 冷房能力 : 5.6kW 暖房能力 : 6.3kW 送風機 : 1020m ³ /h フィルター : ロングライフフィルター、高性能フィルター (吐出量65%) 付属品 : 防塵用金物、フレックアップ、リモコン、他標準付属品一式	1	1-200	L-S	o	o	o							3階 事務室	参考メーカー:三菱電機 PLFY-EP56EMG7
EHP-K33-2	欠番															
EHP-K33-3	空冷ヒートポンプ式 マルチエアコン (室内機) (3階 授乳室系統)	型式 : 天井カセット形 (1方向) 冷房能力 : 3.6kW 暖房能力 : 4.0kW 送風機 : 840m ³ /h フィルター : ロングライフフィルター 付属品 : 防塵用金物、フレックアップ、リモコン、他標準付属品一式	1	1-200	L-S	o	o	o							3階 授乳室	参考メーカー:三菱電機 PMFY-P36FMG7
EHP-K33-4	空冷ヒートポンプ式 マルチエアコン (室内機) (3階 ロイヤル+4系統)	型式 : 天井建込形 冷房能力 : 9.0kW 暖房能力 : 10.0kW 送風機 : 1500m ³ /h x 150Pa フィルター : ロングライフフィルター、高性能フィルター (吐出量65%) 付属品 : 防塵用金物、フレックアップ、リモコン、他標準付属品一式	4	1-200	L-S	o	o	o							3階 区民文化センター エントランスホール	参考メーカー:三菱電機 PEFY-P90MG7
EHP-K33-5	欠番															

注記 1) 機器は全て、公共建築工事標準仕様書 (最新版) とする。
2) 予備フィルターは100枚程度にすること。
3) 室内外機の取り付け位置は工事とし、冷暖管共巻きとする。

機器番号	機器名称	機器仕様	台数	動力 (50Hz)			集中リモコン			動力制御盤			非常電源	連動機器	設置場所	備 考
				電圧 (φ-V)	容量 (kW)	起動方式	発停表示	運転表示	故障表示	発停表示	運転表示	故障表示				
EHP-K41	空冷ヒートポンプ式 マルチエアコン (室外機) (4階 東屋系統)	型式 : 冷暖切替・高効率型 (8HP) 冷房能力 : 22.4kW 暖房能力 : 25.0kW 圧縮機 : 送風機 : 9900m ³ /h 付属品 : 防塵架台、高調圧フィルター、他標準付属品一式	1	3-200	INV	o	o	o	o	o					4階 室外機置場	コンクリート基礎は建築工事 参考メーカー:三菱電機 PUHY-P224DMG7
EHP-K41-1	空冷ヒートポンプ式 マルチエアコン (室内機) (4階 東屋1系統)	型式 : 天井カセット形 (4方向) 冷房能力 : 4.5kW 暖房能力 : 5.0kW 送風機 : 1020m ³ /h フィルター : ロングライフフィルター、高性能フィルター (吐出量65%) 付属品 : 防塵用金物、フレックアップ、リモコン、他標準付属品一式	1	1-200	L-S	o	o	o							4階 東屋1	参考メーカー:三菱電機 PLFY-EP45EMG7
EHP-K41-2	空冷ヒートポンプ式 マルチエアコン (室内機) (4階 東屋2系統)	型式 : 天井カセット形 (1方向) 冷房能力 : 3.6kW 暖房能力 : 4.0kW 送風機 : 840m ³ /h フィルター : ロングライフフィルター 付属品 : 防塵用金物、フレックアップ、リモコン、他標準付属品一式	1	1-200	L-S	o	o	o							4階 東屋2	参考メーカー:三菱電機 PMFY-P36FMG7
EHP-K41-3	空冷ヒートポンプ式 マルチエアコン (室内機) (4階 東屋ラウンジ系統)	型式 : 天井カセット形 (4方向) 冷房能力 : 5.6kW 暖房能力 : 6.3kW 送風機 : 1020m ³ /h フィルター : ロングライフフィルター、高性能フィルター (吐出量65%) 付属品 : 防塵用金物、フレックアップ、リモコン、他標準付属品一式	2	1-200	L-S	o	o	o							4階 東屋ラウンジ	参考メーカー:三菱電機 PLFY-EP56EMG7
EHP-K41-4	欠番															
EHP-K42	空冷ヒートポンプ式 マルチエアコン (室外機) (4階 ホワイエ系統)	型式 : 冷暖切替・高効率型 (14HP) 冷房能力 : 40.0kW 暖房能力 : 45.0kW 圧縮機 : 送風機 : 12600m ³ /hx2 付属品 : 防塵架台、高調圧フィルター、他標準付属品一式	1	3-200	INV	o	o	o	o	o					4階 室外機置場	コンクリート基礎は建築工事 参考メーカー:三菱電機 PUHY-P400DMG7
EHP-K42-1	空冷ヒートポンプ式 マルチエアコン (室内機) (4階 ホワイエ系統)	型式 : 天井建込形 冷房能力 : 14.0kW 暖房能力 : 16.0kW 送風機 : 2280m ³ /h x 170Pa フィルター : ロングライフフィルター、高性能フィルター (吐出量65%) 付属品 : 防塵用金物、フレックアップ、リモコン、他標準付属品一式	2	1-200	L-S	o	o	o							4階 ホワイエ	参考メーカー:三菱電機 PEFY-P140MG7
EHP-K42-2	欠番															
EHP-K42-3	空冷ヒートポンプ式 マルチエアコン (室内機) (4階 ホワイエ系統)	型式 : 天井建込形 冷房能力 : 5.6kW 暖房能力 : 6.3kW 送風機 : 840m ³ /h x 170Pa 加湿器 : 1.0l/h (滴下気化式) フィルター : ロングライフフィルター 付属品 : 防塵用金物、フレックアップ、リモコン、他標準付属品一式	2	1-200	L-S	o	o	o							4階 ホワイエ (改修)	参考メーカー:三菱電機 PEFY-P56MG7

訂正履歴	
-	
-	
-	
-	

図面	空調換気設備 機器表 (2)	図面番号	M - K02
縮尺	A1:S-N.S (A3:S-N.S)		
件名	瀬谷駅前口第1地区第一種市街地再開発事業に伴う 区民文化センター内装工事	平成31年 3月	

機器表

機器番号	機器名称	機器仕様	台数	動力 (50Hz)			集中リモコン			動力制御盤			非常電源	連動機器	設置場所	備考
				電圧 (φ-V)	容量 (kW)	起動方式	発停表示	運転表示	故障表示	発停表示	運転表示	故障表示				
EHP-K43	空冷ヒートポンプ式 マルチエアコン (室外機) (4階 練習室系統)	型式 : 冷暖切替 冷房能力 : 8.0kW 暖房能力 : 9.0kW 圧縮機 : 送風機 : 6600m ³ /h 付属品 : 防振架台、高調波フィルター、他標準付属品一式	1	3-200		INV	○	○	○	○	○				4階 室外機置場	コンクリート基礎は建築工事 参考メーカー：三菱電機 PUSY-P80SMH3
EHP-K43-1	空冷ヒートポンプ式 マルチエアコン (室内機) (4階 練習室1系統)	型式 : 天井埋込形 冷房能力 : 4.5kW 暖房能力 : 5.0kW 送風機 : 840m ³ /h x 200Pa フィルター : ロングライフフィルター、高性能フィルター (比色値65%) 付属品 : 防振吊金物、フレシアップ、リモコン、他標準付属品一式	1	1-200		L-S	○	○	○						4階 練習室1	参考メーカー：三菱電機 PEFY-P45MG7
EHP-K43-2	空冷ヒートポンプ式 マルチエアコン (室内機) (4階 練習室2系統)	型式 : 天井埋込形 冷房能力 : 4.5kW 暖房能力 : 5.0kW 送風機 : 840m ³ /h x 200Pa フィルター : ロングライフフィルター、高性能フィルター (比色値65%) 付属品 : 防振吊金物、フレシアップ、リモコン、他標準付属品一式	1	1-200		L-S	○	○	○						4階 練習室2	参考メーカー：三菱電機 PEFY-P45MG7
EHP-K43-3	空冷ヒートポンプ式 マルチエアコン (室内機) (4階 ピアノ室系統)	型式 : 室外機 セレート形 室内機 天井カセット形 (1方向) 冷房能力 : 3.6kW 暖房能力 : 4.0kW 圧縮機 : (室外機) 送風機 : 2700m ³ /h (室外機) 900m ³ /h (室内機) フィルター : ロングライフフィルター 付属品 : 防振架台、防振吊金物、フレシアップ、リモコン、他標準付属品一式	1	3-200		INV	○	○	○						4階 室外機置場 (室外機) 4階 ピアノ庫 (室内機)	コンクリート基礎は建築工事 参考メーカー：三菱電機 PMZ-ZRMP40FY
CR-K01	集中コントローラー (EHP・PAC用)	制御項目 : 運転/停止 温度・風量・風向の個別設定 スケジュール管理機能 各種警報 など	1	AC100	12W							○			3階 事務室	参考メーカー：三菱電機 AE-200J

注記 1) 機器は全て、公共建築工事標準仕様書 (最新版) とする。
2) 予備フィルターは100%取込のこと。
3) 室内機のみ取り配線の本工事とし、冷媒管共巻きとする。

機器番号	機器名称	機器仕様	台数	動力 (50Hz)			集中リモコン			動力制御盤			非常電源	連動機器	設置場所	備考
				電圧 (φ-V)	容量 (kW)	起動方式	発停表示	運転表示	故障表示	発停表示	運転表示	故障表示				
HEX-K301	全熱交換器 (3階 控室系統)	型式 : カセット形 (24時間換気機能付) 能力 : 100m ³ /h x 150Pa フィルター : プレフィルター 付属品 : 防振吊金物、リモコン、他標準付属品一式	1	1-200	0.11	L-S	○	○	○						3階 控室1	参考メーカー：三菱電機 LGH-N25CX2D
HEX-K302	全熱交換器 (3階 控室系統)	型式 : カセット形 (24時間換気機能付) 能力 : 100m ³ /h x 150Pa フィルター : プレフィルター 付属品 : 防振吊金物、リモコン、他標準付属品一式	1	1-200	0.11	L-S	○	○	○						3階 控室2	参考メーカー：三菱電機 LGH-N25CX2D
HEX-K303	全熱交換器 (3階 控室系統)	型式 : カセット形 (24時間換気機能付) 能力 : 50m ³ /h x 130Pa フィルター : プレフィルター 付属品 : 防振吊金物、リモコン、他標準付属品一式	1	1-200	0.11	L-S	○	○	○						3階 控室	参考メーカー：三菱電機 LGH-N15CX2D
HEX-K304	全熱交換器 (3階 会議室系統)	型式 : 天井埋込形 (24時間換気機能付) 能力 : 450m ³ /h x 130Pa フィルター : プレフィルター 付属品 : 防振吊金物、リモコン、他標準付属品一式	1	1-200	0.32	L-S	○	○	○						3階 会議室A	参考メーカー：三菱電機 LGH-RN50RXVD
HEX-K305	全熱交換器 (3階 会議室系統)	型式 : 天井埋込形 (24時間換気機能付) 能力 : 450m ³ /h x 130Pa フィルター : プレフィルター 付属品 : 防振吊金物、リモコン、他標準付属品一式	1	1-200	0.32	L-S	○	○	○						3階 会議室B	参考メーカー：三菱電機 LGH-RN50RXVD
HEX-K306	全熱交換器 (3階 会議室系統)	型式 : 天井埋込形 (24時間換気機能付) 能力 : 450m ³ /h x 130Pa フィルター : プレフィルター 付属品 : 防振吊金物、リモコン、他標準付属品一式	1	1-200	0.32	L-S	○	○	○						3階 会議室C	参考メーカー：三菱電機 LGH-RN50RXVD
HEX-K307	全熱交換器 (3階 廊下系統)	型式 : 天井埋込形 能力 : 600m ³ /h x 120Pa フィルター : プレフィルター 付属品 : 防振吊金物、リモコン、他標準付属品一式	2	1-200	0.45	L-S	○	○	○						3階 廊下	参考メーカー：三菱電機 LGH-RN65RXVD
HEX-K308	全熱交換器 (3階 ギャラリー系統)	型式 : 天井埋込形 (24時間換気機能付) 能力 : 413m ³ /h x 130Pa フィルター : プレフィルター 付属品 : 防振吊金物、リモコン、他標準付属品一式	2	1-200	0.32	L-S	○	○	○						3階 ギャラリー1	参考メーカー：三菱電機 LGH-RN50RXVD
HEX-K309	全熱交換器 (3階 ギャラリー系統)	型式 : 天井埋込形 (24時間換気機能付) 能力 : 413m ³ /h x 130Pa フィルター : プレフィルター 付属品 : 防振吊金物、リモコン、他標準付属品一式	2	1-200	0.32	L-S	○	○	○						3階 ギャラリー2	参考メーカー：三菱電機 LGH-RN50RXVD
HEX-K310	全熱交換器 (3階 事務室系統)	型式 : 天井埋込形 (24時間換気機能付) 能力 : 200m ³ /h x 110Pa フィルター : プレフィルター 付属品 : 防振吊金物、リモコン、他標準付属品一式	1	1-200	0.11	L-S	○	○	○						3階 事務室	参考メーカー：三菱電機 LGH-RN25RXVD
HEX-K311	全熱交換器 (3階 24時間換気系統)	型式 : 天井埋込形 (24時間換気機能付) 能力 : 550m ³ /h x 130Pa フィルター : プレフィルター 付属品 : 防振吊金物、リモコン、他標準付属品一式	1	1-200	0.45	L-S	○	○	○						3階 匠民文化センター エントランスホール	参考メーカー：三菱電機 LGH-RN65RXVD

訂正履歴	
-	
-	
-	
-	

面	空調換気設備 機器表 (3)	図面番号	M - K03
尺	A1: S-N.S (A3: S-N.S)		
名	瀬谷駅前口第1地区第一種市街地再開発事業に伴う 匠民文化センター内装工事	平成31年 3月	

機 器 表

機器番号	機器名称	機器仕様	台数	動力 (50Hz)			集中リモコン			動力制御盤			非常電源	運動機器	設置場所	備 考
				電圧 (φ-V)	容量 (kW)	起動 方式	発停 表示	故障 表示	発停 表示	故障 表示	発停 表示	故障 表示				
HEX-K401	全熱交換器 (4階 差压系統)	型式 : カセット形 (24時間換気機配付) 能力 : 150m ³ /h × 60Pa フィルター : プレフィルター 付属品 : 防塵吊金物、リモコン、他標準付属品一式	1	1-200	0.11	L-S	○	○	○						4階 差压1	参考メーカー:三菱電機 LGH-N25CXD
HEX-K402	全熱交換器 (4階 差压系統)	型式 : カセット形 (24時間換気機配付) 能力 : 100m ³ /h × 50Pa フィルター : プレフィルター 付属品 : 防塵吊金物、リモコン、他標準付属品一式	1	1-200	0.07	L-S	○	○	○						4階 差压2	参考メーカー:三菱電機 LGH-N15CXD
HEX-K403	全熱交換器 (4階 差压系統)	型式 : 天井埋込形 (24時間換気機配付) 能力 : 450m ³ /h × 120Pa フィルター : プレフィルター 付属品 : 防塵吊金物、リモコン、他標準付属品一式	2	1-200	0.32	L-S	○	○	○						4階 差压ラワンジ・廊下	参考メーカー:三菱電機 LGH-RN50RXVD
HEX-K404	全熱交換器 (4階 ホワイエ系統)	型式 : 天井埋込形 (24時間換気機配付) 能力 : 650m ³ /h × 120Pa フィルター : プレフィルター 付属品 : 防塵吊金物、リモコン、他標準付属品一式	2	1-200	0.45	L-S	○	○	○						4階 ホワイエ	参考メーカー:三菱電機 LGH-RN65RXVD
HEX-K405	全熱交換器 (4階 緑室第1系統)	型式 : 天井埋込形 (24時間換気機配付) 能力 : 150m ³ /h × 110Pa フィルター : プレフィルター 付属品 : 防塵吊金物、リモコン、他標準付属品一式	1	1-200	0.09	L-S	○	○	○						4階 ホワイエ	参考メーカー:三菱電機 LGH-RN15RXVD
HEX-K406	全熱交換器 (4階 緑室第2系統)	型式 : 天井埋込形 (24時間換気機配付) 能力 : 150m ³ /h × 110Pa フィルター : プレフィルター 付属品 : 防塵吊金物、リモコン、他標準付属品一式	1	1-200	0.09	L-S	○	○	○						4階 ホワイエ	参考メーカー:三菱電機 LGH-RN15RXVD
CR-K02	集中コントローラー (HEX用)	制御項目 : 運転/停止 温度・風量・風向の個別設定 スケジュール管理機能 各種警報	1												3階 事務室	参考メーカー:三菱電機

注記 1) 機器は全て、公共建築工事標準仕様書 (最新版) とする。
2) 予備フィルターは100%取込のこと。
3) 室内外機の取り配線は本工事とし、冷暖房失速とする。

機器番号	機器名称	機器仕様	台数	動力 (50Hz)			集中リモコン			動力制御盤			非常電源	運動機器	設置場所	備 考
				電圧 (φ-V)	容量 (kW)	起動 方式	発停 表示	故障 表示	発停 表示	故障 表示	発停 表示	故障 表示				
FS-K101	排気ファン (4階 防炎倉庫系統)	型式 : ストレートシロッコファン (消音形) 能力 : φ 200 × 500 m ³ /h × 120 Pa 付属品 : 防塵吊金物、他標準付属品一式	1	1-100	0.1	L-S									1階 防炎倉庫	FE-K101と連動 参考メーカー:三菱電機 BFS-65SUC
FS-K301	排気ファン (3階 倉庫 (区文1) 系統)	型式 : ストレートシロッコファン (消音形) 能力 : φ 200 × 400 m ³ /h × 120 Pa 付属品 : 防塵吊金物、他標準付属品一式	1	1-100	0.08	L-S									3階 倉庫 (区文1)	FE-K301と連動 参考メーカー:三菱電機 BFS-50SUC
FS-K401	排気ファン (4階 倉庫 (区文2) 系統)	型式 : ストレートシロッコファン (消音形) 能力 : φ 200 × 450 m ³ /h × 120 Pa 付属品 : 防塵吊金物、他標準付属品一式	1	1-100	0.08	L-S									4階 倉庫 (区文2)	FE-K401と連動 参考メーカー:三菱電機 BFS-50SUC
FS-K402	排気ファン (4階 前室3系統)	型式 : ストレートシロッコファン (消音形) 能力 : φ 200 × 300 m ³ /h × 120 Pa 付属品 : 防塵吊金物、他標準付属品一式	1	1-100	0.08	L-S									4階 前室3	FE-K403と連動 参考メーカー:三菱電機 BFS-50SUC
FS-K403	排気ファン (4階 倉庫 (区文4) 系統)	型式 : ストレートシロッコファン (消音形) 能力 : φ 200 × 300 m ³ /h × 110 Pa 付属品 : 防塵吊金物、他標準付属品一式	1	1-100	0.08	L-S									4階 倉庫 (区文4)	FE-K407と連動 参考メーカー:三菱電機 BFS-50SUC
BFS-K401	給気用ブラスターファン (4階 緑室第1系統)	型式 : ストレートシロッコファン (消音形) 能力 : φ 150 × 150 m ³ /h × 80 Pa 付属品 : 防塵吊金物、他標準付属品一式	1	1-100	0.04	L-S									4階 ホワイエ	EHP-K43-2と連動 参考メーカー:三菱電機 BFS-30SUC
BFS-K402	給気用ブラスターファン (4階 緑室第2系統)	型式 : ストレートシロッコファン (消音形) 能力 : φ 150 × 150 m ³ /h × 110 Pa 付属品 : 防塵吊金物、他標準付属品一式	1	1-100	0.06	L-S									4階 ホワイエ	EHP-K43-4と連動 参考メーカー:三菱電機 BFS-40SUC
FE-K101	排気ファン (4階 防炎倉庫系統)	型式 : ストレートシロッコファン (消音形) 能力 : φ 200 × 500 m ³ /h × 120 Pa 付属品 : 防塵吊金物、他標準付属品一式	1	1-100	0.1	L-S									1階 防炎倉庫	手元スイッチ (電気工事) 参考メーカー:三菱電機 BFS-65SUC
FE-K301	排気ファン (3階 倉庫 (区文1) 系統)	型式 : ストレートシロッコファン (消音形) 能力 : φ 200 × 400 m ³ /h × 120 Pa 付属品 : 防塵吊金物、他標準付属品一式	1	1-100	0.08	L-S									3階 倉庫 (区文1)	手元スイッチ (電気工事) 参考メーカー:三菱電機 BFS-50SUC
FE-K302	排気ファン (3階 トイレ (区文1) 系統)	型式 : ストレートシロッコファン (消音形) 能力 : φ 200 × 550 m ³ /h × 130 Pa 付属品 : 防塵吊金物、他標準付属品一式	1	1-100	0.1	L-S									3階 女子トイレ (区文1)	タイマー発停 (電気工事) 参考メーカー:三菱電機 BFS-65SUC
FE-K303	排気ファン (3階 トイレ (区文1) 系統)	型式 : ストレートシロッコファン (消音形) 能力 : φ 200 × 450 m ³ /h × 130 Pa 付属品 : 防塵吊金物、他標準付属品一式	1	1-100	0.1	L-S									3階 男子トイレ (区文1)	タイマー発停 (電気工事) 参考メーカー:三菱電機 BFS-65SUC
FE-K304	排気ファン (3階 トイレ (区文1) 系統)	型式 : ストレートシロッコファン (消音形) 能力 : φ 150 × 200 m ³ /h × 110 Pa 付属品 : 防塵吊金物、他標準付属品一式	1	1-100	0.06	L-S									3階 多目的トイレ (区文1)	タイマー発停 (電気工事) 参考メーカー:三菱電機 BFS-40SUC
FE-K305	排気ファン (3階 トイレ (区文1) 系統)	型式 : 天井吊 (低騒音形) 能力 : φ 100 × 100 m ³ /h × 70 Pa 付属品 : 防塵吊金物、他標準付属品一式	1	1-100	0.02	L-S									3階 SK	手元スイッチ (電気工事) 参考メーカー:三菱電機 VD-15ZPC10
FE-K306	排気ファン (3階 ロッカーコーナー系統)	型式 : ストレートシロッコファン (消音形) 能力 : φ 150 × 100 m ³ /h × 110 Pa 付属品 : 防塵吊金物、他標準付属品一式	1	1-100	0.04	L-S									3階 ロッカーコーナー	タイマー発停 (電気工事) 参考メーカー:三菱電機 BFS-30SUC

訂正欄	
-	
-	
-	
-	

図面	空調換気設備 機器表 (4)	図面番号	M - K04
縮尺	A1:S:N.S (A3:S:N.S)		
件名	瀬谷駅南口第1地区第一種市街地再開発事業に伴う 区民文化センター内装工事	平成31年 3月	

機器表

機器番号	機器名称	機器仕様	台数	動力 (50Hz)			集中リモコン			動力制御盤			非常電源			連動機器			設置場所	備 考
				電圧 (φ-V)	容量 (kW)	起動 方式	発停 表示	運転 表示	故障 表示	発停 表示	故障 表示	防災	保安	自動	電気					
FE-K307	排気ファン (3階 男子更衣室系統)	型式 : ストレートシロッコファン (消音形) 能力 : φ 150 × 100 m ³ /h × 120 Pa 付属品 : 防振吊金物、他標準付属品一式	1	1-100	0.06	L-S												3階 男子更衣室	手元スイッチ (電気工事) 参考メーカー: 三菱電機 BFS-40SUC	
FE-K308	排気ファン (3階 女子更衣室系統)	型式 : ストレートシロッコファン (消音形) 能力 : φ 150 × 100 m ³ /h × 120 Pa 付属品 : 防振吊金物、他標準付属品一式	1	1-100	0.06	L-S												3階 女子更衣室	手元スイッチ (電気工事) 参考メーカー: 三菱電機 BFS-40SUC	
FE-K401	排気ファン (4階 倉庫 (区文2) 系統)	型式 : ストレートシロッコファン (消音形) 能力 : φ 200 × 450 m ³ /h × 140 Pa 付属品 : 防振吊金物、他標準付属品一式	1	1-100	0.1	L-S											0	4階 倉庫 (区文2)	手元スイッチ (電気工事) 参考メーカー: 三菱電機 BFS-65SUC	
FE-K402	排気ファン (4階 倉庫 (区文3) 系統)	型式 : ストレートシロッコファン (消音形) 能力 : φ 150 × 50 m ³ /h × 110 Pa 付属品 : 防振吊金物、他標準付属品一式	1	1-100	0.04	L-S												4階 倉庫 (区文3)	手元スイッチ (電気工事) 参考メーカー: 三菱電機 BFS-30SUC	
FE-K403	排気ファン (4階 前室3系統)	型式 : ストレートシロッコファン (消音形) 能力 : φ 200 × 300 m ³ /h × 130 Pa 付属品 : 防振吊金物、他標準付属品一式	1	1-100	0.08	L-S											0	4階 前室3	手元スイッチ (電気工事) 参考メーカー: 三菱電機 BFS-50SUC	
FE-K404	排気ファン (4階 トイレ (区文3) 系統)	型式 : 天井扇 (低騒音形、人感センサー付) 能力 : φ 100 × 100 m ³ /h × 50 Pa 付属品 : 防振吊金物、他標準付属品一式	1	1-100	0.03	L-S												4階 女子トイレ (区文3)	参考メーカー: 三菱電機 VD-18ZLPC10-S	
FE-K405	排気ファン (4階 トイレ (区文3) 系統)	型式 : 天井扇 (低騒音形、人感センサー付) 能力 : φ 100 × 100 m ³ /h × 50 Pa 付属品 : 防振吊金物、他標準付属品一式	1	1-100	0.03	L-S												4階 男子トイレ (区文3)	参考メーカー: 三菱電機 VD-18ZLPC10-S	
FE-K406	排気ファン (4階 トイレ (区文3) 系統)	型式 : 天井扇 (低騒音形、人感センサー付) 能力 : φ 100 × 150 m ³ /h × 50 Pa 付属品 : 防振吊金物、他標準付属品一式	1	1-100	0.03	L-S												4階 多目的トイレ (区文3)	参考メーカー: 三菱電機 VD-18ZLPC10-S	
FE-K407	排気ファン (4階 倉庫 (区文4) 系統)	型式 : ストレートシロッコファン (消音形) 能力 : φ 200 × 300 m ³ /h × 130 Pa 付属品 : 防振吊金物、他標準付属品一式	1	1-100	0.08	L-S											0	4階 倉庫 (区文4)	手元スイッチ (電気工事) 参考メーカー: 三菱電機 BFS-50SUC	
FE-K408	排気ファン (4階 トイレ (区文2) 系統)	型式 : ストレートシロッコファン (消音形) 能力 : φ 150 × 200 m ³ /h × 60 Pa 付属品 : 防振吊金物、他標準付属品一式	1	1-100	0.08	L-S												0	4階 多目的トイレ (区文2)	タイマー発停 (電気工事) 参考メーカー: 三菱電機 BFS-30SUC
FE-K409	排気ファン (4階 トイレ (区文2) 系統)	型式 : ストレートシロッコファン (消音形) 能力 : φ 200 × 500 m ³ /h × 110 Pa 付属品 : 防振吊金物、他標準付属品一式	1	1-100	0.1	L-S												0	4階 男子トイレ (区文2)	タイマー発停 (電気工事) 参考メーカー: 三菱電機 BFS-65SUC
FE-K410	排気ファン (4階 トイレ (区文2) 系統)	型式 : 天井扇 (低騒音形) 能力 : φ 100 × 100 m ³ /h × 50 Pa 付属品 : 防振吊金物、他標準付属品一式	1	1-100	0.02	L-S													4階 SK	手元スイッチ (電気工事) 参考メーカー: 三菱電機 VD-15ZPC10
FE-K411	排気ファン (4階 トイレ (区文2) 系統)	型式 : ストレートシロッコファン (消音形) 能力 : φ 200 × 600 m ³ /h × 90 Pa 付属品 : 防振吊金物、他標準付属品一式	1	1-100	0.1	L-S												0	4階 女子トイレ (区文2)	タイマー発停 (電気工事) 参考メーカー: 三菱電機 BFS-65SUC

注記 1) 機器は全て、公共建築工事標準仕様書 (最新版) とする。
2) 予備フィルターは100枚標準品のごこと。
3) 室内外機の取り配線は本工事とし、冷媒管共巻きとする。

機器番号	機器名称	機器仕様	台数	動力 (50Hz)			集中リモコン			動力制御盤			非常電源			連動機器			設置場所	備 考
				電圧 (φ-V)	容量 (kW)	起動 方式	発停 表示	運転 表示	故障 表示	発停 表示	故障 表示	防災	保安	自動	電気					
BFE-K401	排気用ブースターファン (4階 練習室1系統)	型式 : ストレートシロッコファン (消音形) 能力 : φ 150 × 150 m ³ /h × 70 Pa 付属品 : 防振吊金物、他標準付属品一式	1	1-100	0.04	L-S													4階 女子トイレ (区文2)	BFS-K401と連動 参考メーカー: 三菱電機 BFS-30SUC
BFE-K402	排気用ブースターファン (4階 練習室2系統)	型式 : ストレートシロッコファン (消音形) 能力 : φ 150 × 150 m ³ /h × 90 Pa 付属品 : 防振吊金物、他標準付属品一式	1	1-100	0.04	L-S													4階 女子トイレ (区文2)	BFS-K402と連動 参考メーカー: 三菱電機 BFS-40SUC

訂正欄	
-	
-	
-	
-	

図面	空調換気設備 機器表 (5)	図面番号	M - K05
縮尺	A1: S= N: S (A3: S= N: S)		
件名	瀬谷駅前口第1地区第一種市街地再開発事業に伴う 区民文化センター内装工事	平成31年 3月	