

遠心送風機 CLFI(R)-Y 型 電動機・エンジン 両駆動 低圧用 	遠心送風機 CMF3(R)-Y 型 電動機・エンジン 両駆動 高圧用 	遠心送風機 CMF3L(R)-Y 型 電動機・エンジン 両駆動 高圧用 		排煙ファン	排煙機
設置対象建築物	設置基準	設置場所別の設備	管理について	参考資料	
システム図例	タイムスケジュール例				
マイルドファン(後向き羽根送風機) CMF3-HOH 型 片吸込直動式 (電動機横形) 	マイルドファン(後向き羽根送風機) CMFII-VOH 型 片吸込直動式 (電動機フランジ形) 	マイルドファン(後向き羽根送風機) CMF3-SOB 型 片吸込片持形 ベルト駆動式 	マイルドファン(後向き羽根送風機) CMF3L-SOB 型 片吸込片持形 ベルト駆動式 	遠心送風機	産業用
マイルドファン(後向き羽根送風機) CMF3-RS 型 片吸込両持形 ベルト駆動式 	マイルドファン(後向き羽根送風機) CMF3-OB 型 片吸込片持形 ベルト駆動式 	マイルドファン(後向き羽根送風機) CMF3L-OB 型 片吸込片持形 ベルト駆動式 	マイルドファン(後向き羽根送風機) CMFII-MOB 型 片吸込片持形 直結式 		
マイルドファン(後向き羽根送風機) CMFII-RD 型 両吸込両持形 ベルト駆動式 	ターボファン(後向き羽根送風機) KT 型 片吸込直動式 (電動機横形) 	ターボファン(後向き羽根送風機) CTFII-HOH 型 片吸込直動式 (電動機横形) 	ターボファン(後向き羽根送風機) CTFII-VOH 型 片吸込直動式 (電動機フランジ形) 		
ターボファン(後向き羽根送風機) CTFII-OB 型 片吸込片持形 ベルト駆動式 	ターボファン(後向き羽根送風機) CTF3-OB 型 片吸込片持形 ベルト駆動式 	ターボファン(後向き羽根送風機) CTFII-MOB 型 片吸込片持形 直結式 	ターボファン(後向き羽根送風機) CTF3-MOB 型 片吸込片持形 直結式 		
高圧ターボファン(後向き羽根送風機) CTF-BII-HOH 型 片吸込直動式 (電動機横形) 	高圧ターボファン(後向き羽根送風機) CTF-BII-VOH 型 片吸込直動式 (電動機フランジ形) 	高圧ターボファン(後向き羽根送風機) CTF-BII-OB 型 片吸込片持形 ベルト駆動式 	高圧ターボファン(後向き羽根送風機) CTF-B-OB 型 片吸込片持形 ベルト駆動式 		
高圧ターボファン(後向き羽根送風機) CTF-BII-MOB 型 片吸込片持形 直結式 	高圧ターボファン(後向き羽根送風機) CTF-B-MOB 型 片吸込片持形 直結式 	高圧ターボファン(後向き羽根送風機) CTF-A-HOH 型 片吸込直動式 (電動機横形) 	高圧ターボファン(後向き羽根送風機) CTF-A-VOH 型 片吸込直動式 (電動機フランジ形) 		
高圧ターボファン(後向き羽根送風機) CTF-A-OB 型 片吸込片持形 ベルト駆動式 	高圧ターボファン(後向き羽根送風機) CTF-HA-OB 型 片吸込片持形 ベルト駆動式 	高圧ターボファン(後向き羽根送風機) CTF-A-MOB 型 片吸込片持形 直結式 	ターボブロウ CTB-HOH 型 片吸込直動式 (電動機横形) 		