

特記のない配管配線は、下記による。

- VV-F 2 0mm-3C [ケーブル・ラックに布設]
- VV-F 2 0mm-3C [二重天井内ケーブル工事]
- VV-F 2 0mm-3C (CP16) [天井隠れ配管配線工事]
- VV-F 2 0mm-3C (GP16) [露出配管配線工事]
- VV-F 2 0mm-3C (GP16) [隠れ又は露出配管工事]

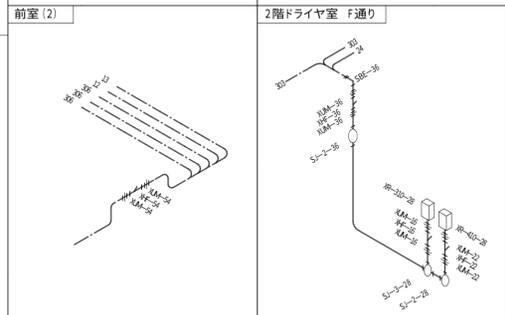
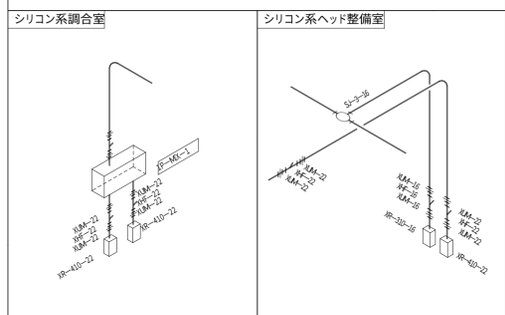
動力回路の配管配線サイズは、動力盤結線図による。

回路番号は、下記による。

- ① - 100V コンセント回路
- ② - 200V
- ③ - 動力コンセント回路

防塵工事用 器具、配管材料 記号凡例

SCF - 40×2	ランプ本数	SJ - 4 - 22	ハブサイズ
	ランプ ワット数		1 : 1方出
F: 蛍光灯			2 S: 直通2方出
H: 水銀灯			2 : 直角2方出
			3 : 3方出
			4 : 4方出
B: ブラケット灯		J: ジャクションボックス	
S: スタンド灯		M: 位置ボックス	
C: シーリングライト		B E: エルボ(後曲がり)	
P: バイペンダント		R E: エルボ(右曲がり)	
S W: スイッチ		L E: エルボ(左曲がり)	
R: コンセント			
P B: 操作押し紐			
XR - 310 - 22	極数 電流値	SF - 22 - 500	F長さ(mm)
			ハブサイズ
S: 安全増防爆型			F: フレキシブルフィッティング
X: 耐圧 防塵型			DF: ドレンフィッティング
			HF: シーリングフィッティング
			UM: コンジクトユニオン
			D: ドレン抜き



本図により施工完了
東洋紡エンジニアリング株式会社
2001 12月

2001 07/05	負荷容量変更修正	張元			
訂正 年月日	理由	担当	訂正 年月日	理由	担当