



フロート凡例 特記無き場合、下記の通りとする。

フロート	機器名称	取付高
●	埋込スイッチ (B) 片切	H=1,300
●	埋込スイッチ (C) 3路	H=1,300
●	埋込スイッチ (B) 片切	H=1,300
●	埋込スイッチ (光7) 設定式	H=1,300
●	埋込スイッチ + フォト	H=1,300
AC	空調機	H=1,300
■	全熱交換機 (Dタイプ) 機	H=1,300
⊙	埋込禁止コンセント	H=300
⊙	埋込プラグコンセント	H=300
⊙	埋込プラグコンセント付埋込プラグコンセント	H=300
⊙	埋込防水コンセント (防止プラグ付)	H=500
⊙	707-コンセント	床面
⊙	707-コンセント 接地付	床面
⊙	書架用コンセント (707/707-2)	床面
⊙	埋込プラグコンセント + 直列ユニット	H=300
⊙	埋込プラグコンセント + 直列ユニット + LANケーブル (RJ45)	H=300
⊙	単独電話機 (壁掛)	H=1,300
⊙	多機能電話機 (卓上)	床面
⊙	電話ケーブル (RJ11)	H=300
⊙	電話ケーブル (RJ11)	床面
⊙	LANケーブル (RJ45)	床面
⊙	図書館電取出口 (707/707-2)	床面

特記無き配管記号は、下記とする。

記号	配管仕様	天井内(20)配線
---	EEF1, 6-2C	PF (22)
---	EEF1, 6-2C x 2	PF (22)
---	EEF1, 6-3C	PF (22)
---	EEF1, 6-3C x 2	PF (28)
---	EEF1, 6-2C+EEF1, 6-3C	PF (28)
---	EEF2, 0-2C	PF (22)
---	EEF2, 0-2C x 2	PF (22)
---	EEF2, 0-3C (内) (7-2)	PF (22)
---	EEF2, 0-2C+EEF2, 0-3C (内) (7-2)	PF (28)
---	EEF1, 6-2C	PF (22)
---	EEF1, 6-2C x 2	PF (22)
---	EEF1, 6-3C	PF (22)
---	EEF1, 6-3C x 2	PF (28)
---	EEF1, 6-2C+EEF1, 6-3C	PF (28)
---	EEF2, 0-2C	PF (22)
---	EEF2, 0-2C x 2	PF (22)
---	EEF2, 0-3C (内) (7-2)	PF (22)
---	EEF2, 0-2C+EEF2, 0-3C (内) (7-2)	PF (28)
---	EEF1, 6-2C	PF (22)
---	EEF1, 6-2C x 2	PF (22)
---	EEF1, 6-3C	PF (22)
---	EEF1, 6-3C x 2	PF (28)
---	EEF1, 6-2C+EEF1, 6-3C	PF (28)
---	EEF2, 0-2C	PF (22)
---	EEF2, 0-2C x 2	PF (22)
---	EEF2, 0-3C (内) (7-2)	PF (22)
---	EEF2, 0-2C+EEF2, 0-3C (内) (7-2)	PF (28)

2重天井内は「ブ」配線とし、壁内はPF管にて保護とする。
特記無き配管はPF (22) とする。

