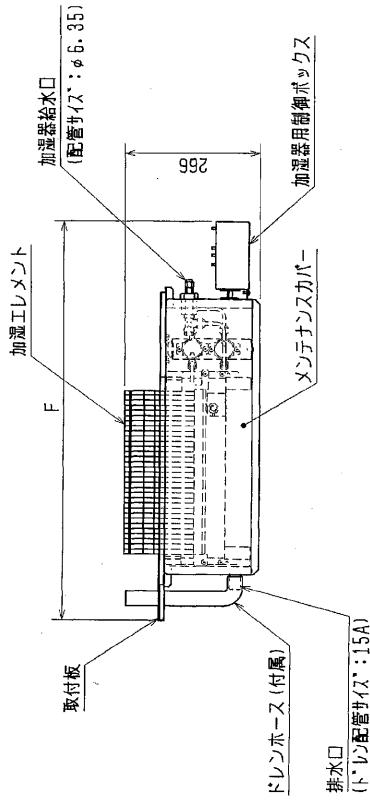
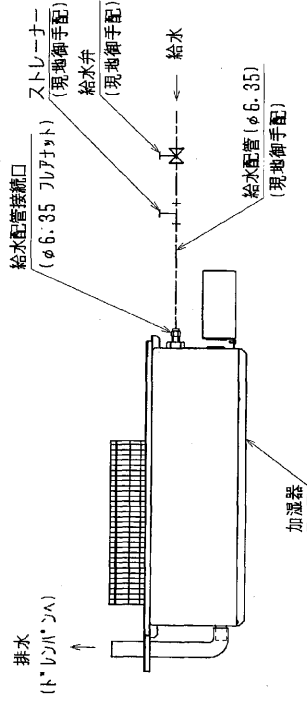


加湿器外形図



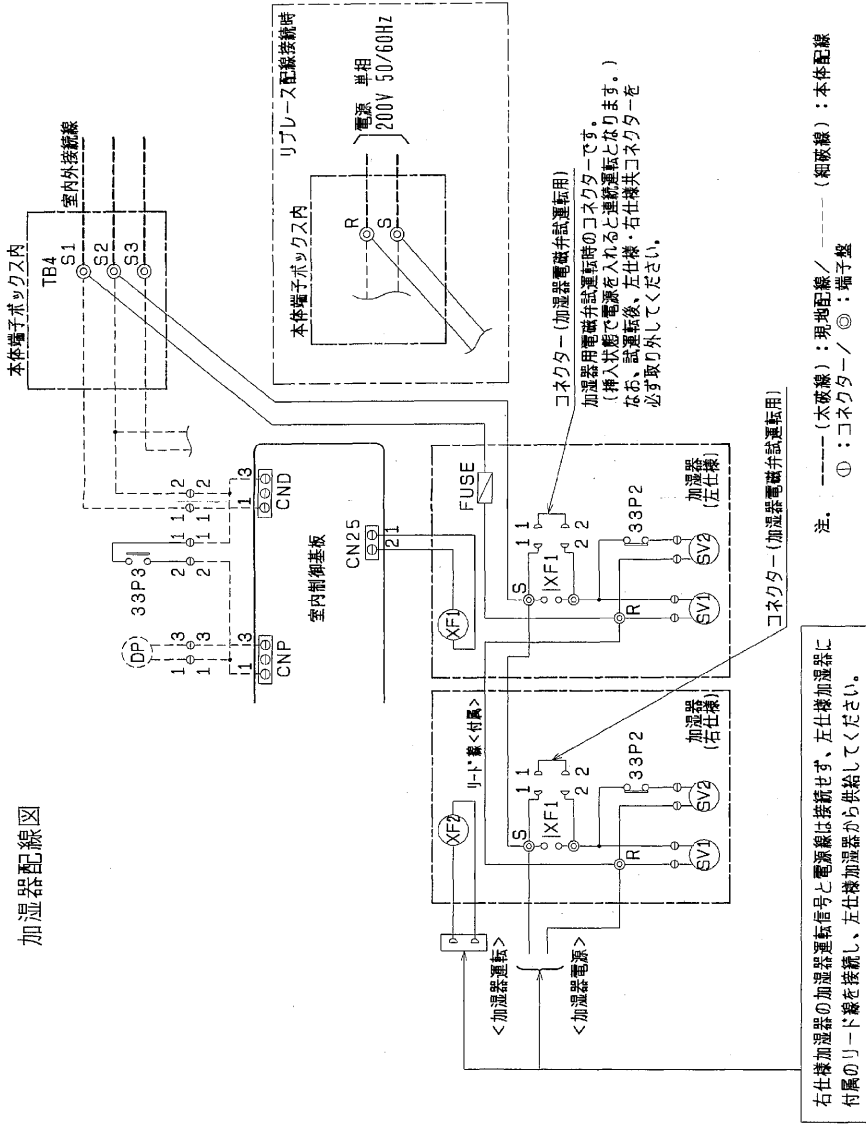
加湿器接続図



適用機種	加湿器形名
MPL-RP40~80LA	PAC-KH13HUL (左仕様) PAC-KH23HUR (右仕様)
MPL-RP112~160LA	PAC-KH14HUL (左仕様) PAC-KH24HUR (右仕様)

*右仕様は本図と対称になります。

加湿器配線図



右仕様加湿器の加湿器運転番号と電源線は接続せず、左仕様加湿器に付属のリード線を接続し、五仕様加湿器から供給してください。

注。 ---(木破線) : 現地配線 / - - - (細破線) : 本体配線
① : コネクタ / ● : 端子盤

記号説明

記号	名称
FUSE	ヒューズ<5A>
XF1, XF2	補助继电器
SV1, SV2	電磁弁 (加湿給水用)
33P2	フロートスイッチ (水位検知用)
33P3	フロートスイッチ (強制運転用) <加湿器付属>
TB4	端子盤 (内外接続) <本体>
DP	ドレンポンプ<本体>

<自然蒸発式加湿器(両側組込) + 高性能フィルター組込仕様>

作成日付

2005-11-18

改定日付

REVISIED

TITLE

MPL-RP40~160LA
天井カセット形両面吹き出し室内ユニット外形図

SCALE NTS

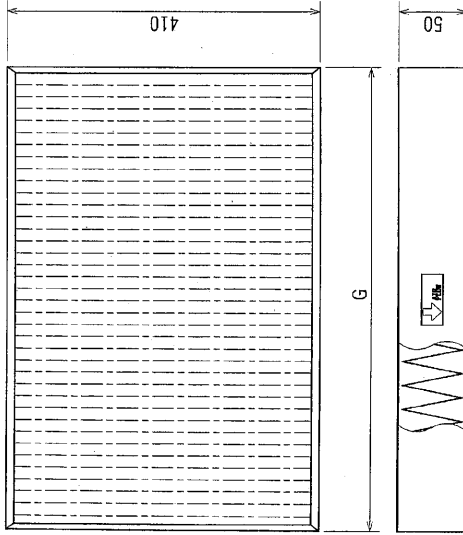
DRW. NO. WKB94C221

REV.

PAGE 2/3

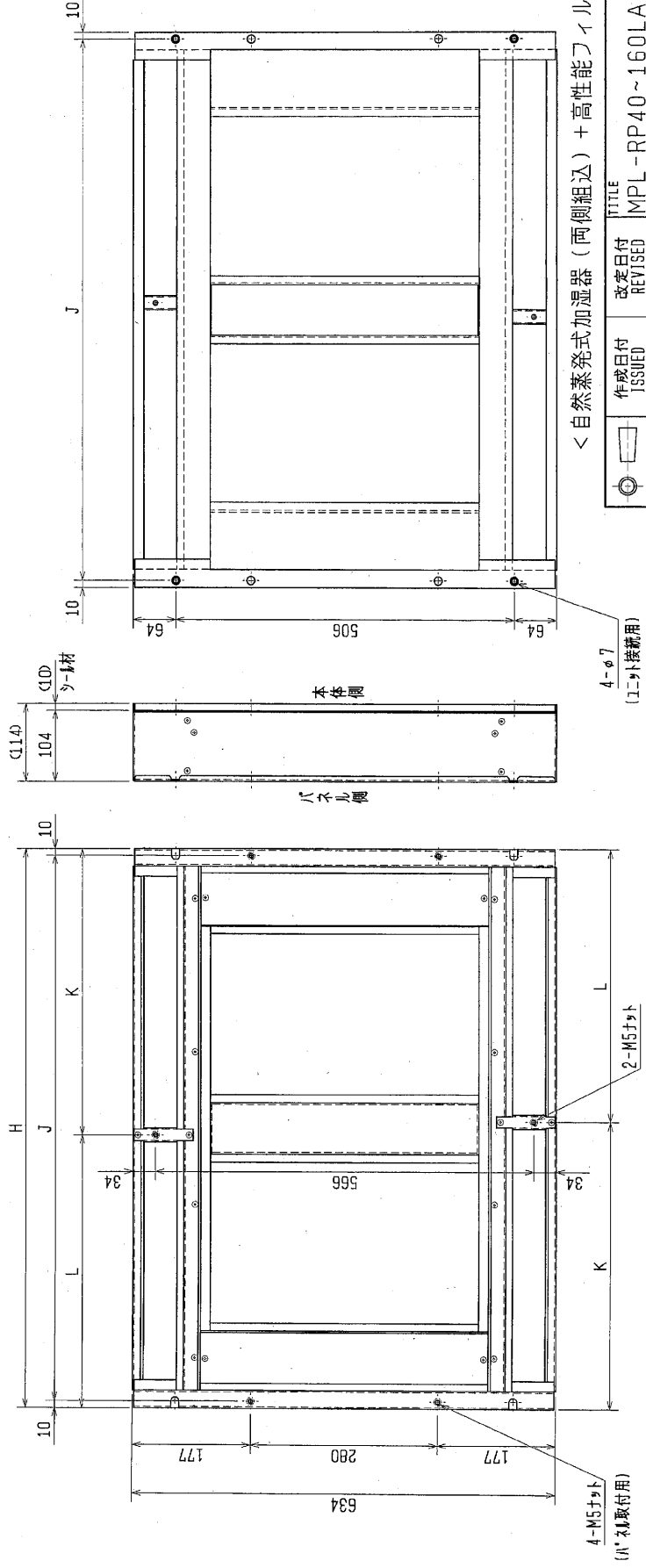
三菱電機株式会社

高性能フィルター外形図



本体形名	多機能ケースメント形名	高性能フィルター形名	所要数	G	H	J	K	L
MPL-RP40LA	PAC-KH71TB	PAC-KH31AF (高性能フィルター-NBS65%)	1	590	820	800	420	400
MPL-RP45LA		PAC-KH41AF (高性能フィルター-NBS90%)	1					
MPL-RP50LA								
MPL-RP56LA	PAC-KH73TB	PAC-KH33AF (高性能フィルター-NBS65%)	1	760	990	970	505	485
MPL-RP68LA		PAC-KH43AF (高性能フィルター-NBS90%)	1					
MPL-RP71LA								
MPL-RP80LA	PAC-KH74TB	PAC-KH31AF (高性能フィルター-NBS65%)	2	590	1490	1470	755	735
MPL-RP112LA		PAC-KH41AF (高性能フィルター-NBS90%)	2					
MPL-RP140LA								
MPL-RP160LA								

多機能ケースメント外形図



< 自然蒸発式加湿器 (両側組込) + 高性能フィルター組込仕様 >

作成日付 ISSUED	変更日付 REVISED	TITLE
2005-11-18		MPL-RP40~160LA 天井カセット形二方向吹出し室内ユニット外形図
DWG. mm	SCALE NTS	REV. PAGE 3 / 3
三菱電機株式会社 WKB94C221		

※MCP-P112形パネルのみ使用します。