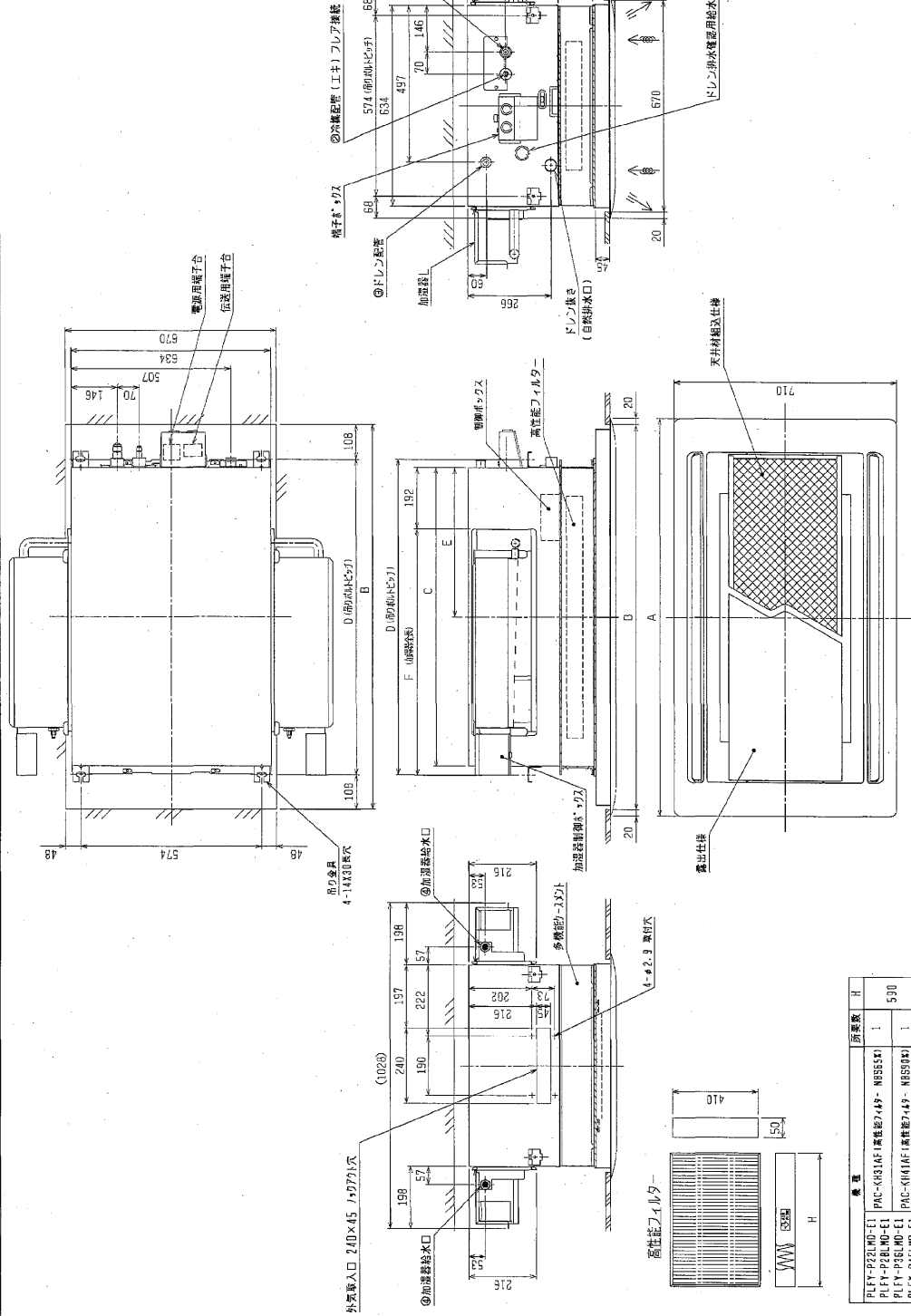


注 1. 天井材料タイプ化粧パネルをこの取付の場合

- 天井材料は可能最大厚さは21mmです。
- 吊りボルトは材質は必要に応じて、表の上の用規格支持部材にて指定を行ってください。
- 吊りボルトおよび垂れ止め用耐震支持部材はM10を使用してください。(別途指定可)
- 給排水力を必ず減圧弁(限流細字弁)で0.05-0.1MPaに減圧してください。
- サージメカニカスの為、下面の指定位置に必ず給排水口を設けてください。
- 高性能フィルター組込時は多機能ケースメントが必要で、7. プロフィルターが必要の場合はパネルに付属のフィルターを取り付けることができます。
- R407C室外ユニットの場合、P56・P112時は設置サイズが異なりますので、付属のプロファイルを使用してください。



※1: R410A 室外ユニット  
※2: R407C 室外ユニット

機種	A	B	C	D	E	F	①吊りボルトの間隔	②天井材タイプ	③ドレン配管	④加湿器給水口(左)タイプ
PLEY-P220MD-E1	1000	1840	775	824	1068		φ12.7(天井用)	120°×3142.1	φ6.35(天井用)	P22
PLEY-P220MD-E1						778	φ12.7(天井用)	120°×3142.1	φ6.35(天井用)	P22
PLEY-P230MD-E1	1200	2110	945	994	1243		φ12.7(天井用)	120°×3142.1	φ6.35(天井用)	P23
PLEY-P230MD-E1						994	φ12.7(天井用)	120°×3142.1	φ6.35(天井用)	P23
PLEY-P240MD-E1	1350	2300	1055	1104	1353		φ12.7(天井用)	120°×3142.1	φ6.35(天井用)	P24
PLEY-P240MD-E1						1104	φ12.7(天井用)	120°×3142.1	φ6.35(天井用)	P24
PLEY-P250MD-E1	1500	2490	1165	1214	1507		φ12.7(天井用)	120°×3142.1	φ6.35(天井用)	P25
PLEY-P250MD-E1						1214	φ12.7(天井用)	120°×3142.1	φ6.35(天井用)	P25
PLEY-P260MD-E1	1650	2680	1275	1324	1657		φ12.7(天井用)	120°×3142.1	φ6.35(天井用)	P26
PLEY-P260MD-E1						1324	φ12.7(天井用)	120°×3142.1	φ6.35(天井用)	P26
PLEY-P270MD-E1	1800	2870	1385	1434	1807		φ12.7(天井用)	120°×3142.1	φ6.35(天井用)	P27
PLEY-P270MD-E1						1434	φ12.7(天井用)	120°×3142.1	φ6.35(天井用)	P27
PLEY-P280MD-E1	1950	3060	1495	1544	1961		φ12.7(天井用)	120°×3142.1	φ6.35(天井用)	P28
PLEY-P280MD-E1						1544	φ12.7(天井用)	120°×3142.1	φ6.35(天井用)	P28
PLEY-P290MD-E1	2100	3250	1605	1654	2111		φ12.7(天井用)	120°×3142.1	φ6.35(天井用)	P29
PLEY-P290MD-E1						1654	φ12.7(天井用)	120°×3142.1	φ6.35(天井用)	P29
PLEY-P300MD-E1	2250	3440	1715	1764	2261		φ12.7(天井用)	120°×3142.1	φ6.35(天井用)	P30
PLEY-P300MD-E1						1764	φ12.7(天井用)	120°×3142.1	φ6.35(天井用)	P30

高性能フィルタ－＋自然蒸発式加湿器組込仕様(両側組込み)

作業者付 改良型付  
ISSUED REVISED  
2004-09-03 2004-09-03

機種名 PLEY-P22-28-35-45-55-71-80-90-112(W)-E1  
サイズ 410×945×720mm  
定格電圧 200V/50Hz  
定格電流 11.2A

三菱電機株式会社 W27657

SCALE: 1/1