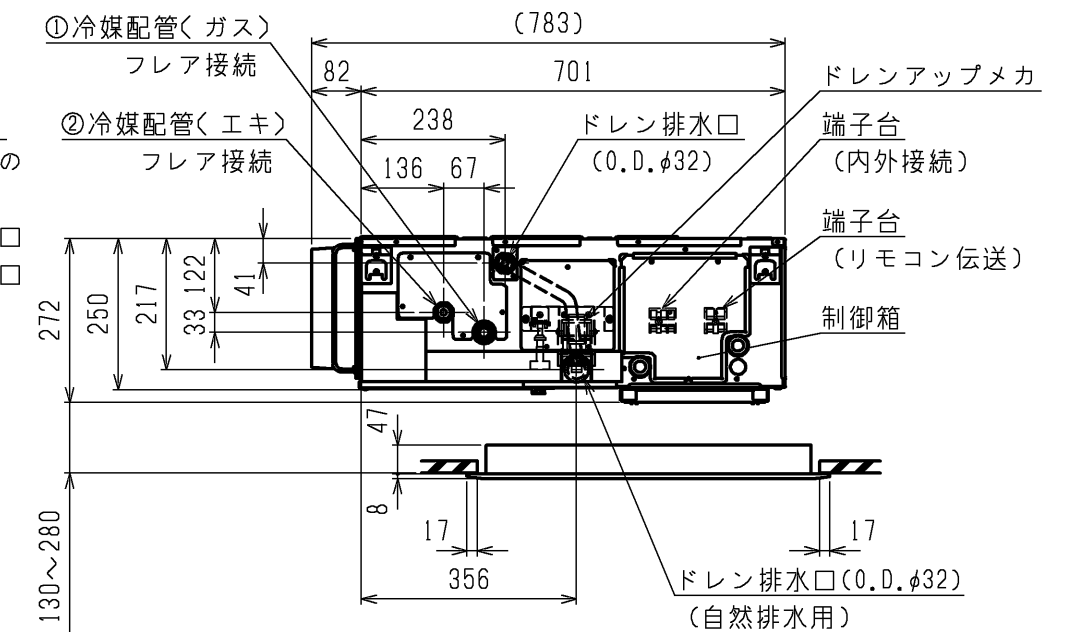


- 注1. 吊りボルトは耐震など必要に応じ、振れ止め用耐震支持部材にて補強を行ってください。
- 注2. 吊りボルトおよび振れ止め用耐震支持部材はM10を使用してください。(現地御手配)
- 注3. ドレンポンプ内蔵です。
- 注4. ドレンホースは、接着方式で室内ユニットと現地配管を固定してください。自然排水口にドレンホースを接続される場合は必ず弊社指定(サービス部品)のホースバンドをご使用ください。指定のホースバンド以外を使用すると排水口が割れる場合があります、水漏れの原因となります。
- 注5. オプションの高性能フィルタ組込時は本体高さが55mmアップします。
- 注6. 天井材組込タイプの化粧パネルをご使用の場合、天井材組込可能最大厚さは20mmです。



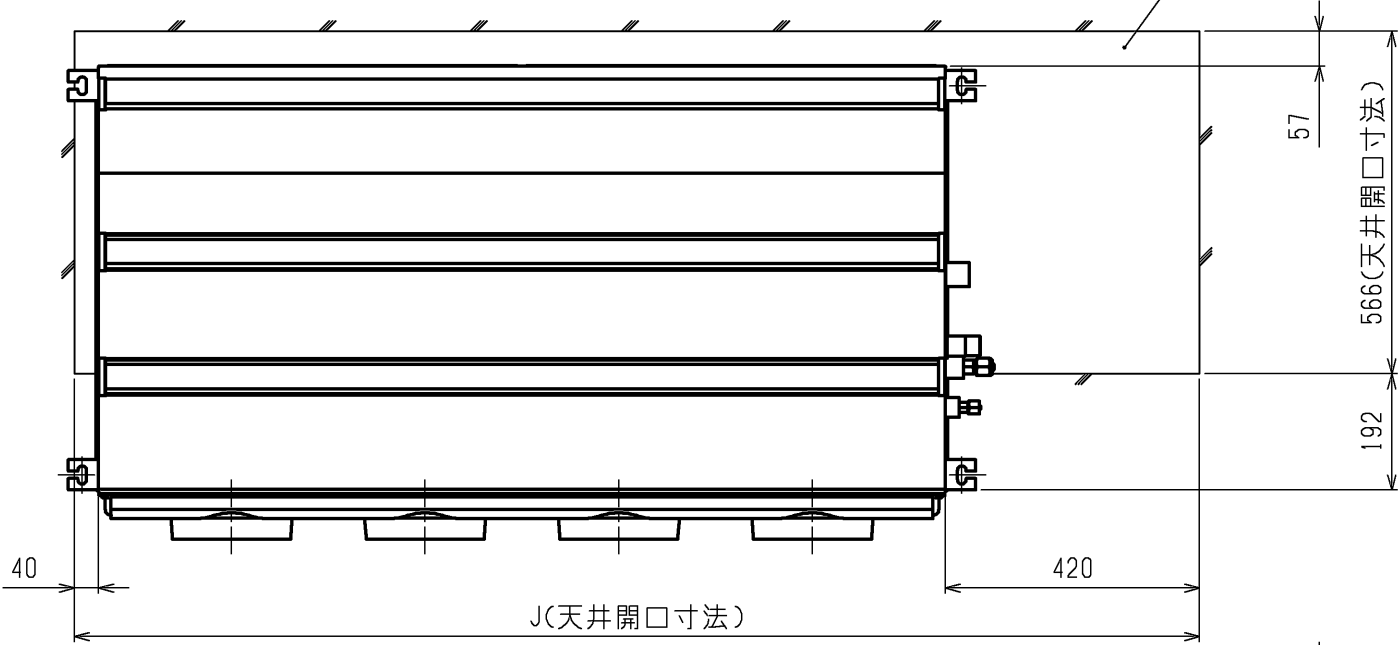
機種	パネル形名	A	B	C	D	E	F	G	H	①ガス配管サイズ*	②エキ配管サイズ*
PD-RP40, 50, 56GA14	CMP-P56DLWHG(塗装パネル) CMP-P56DLXH(天井材組込パネル)	900	954	1000	225	450	-	-	1400	φ12.7	φ6.35
PD-RP63GA14	CMP-P90DLWHG(塗装パネル) CMP-P90DLXH(天井材組込パネル)	1100	1154	1200	230	320	320	-	1600	φ15.88	φ9.52
PD-RP71, 80GA14	CMP-P160DLWHG(塗装パネル) CMP-P160DLXH(天井材組込パネル)	1400	1454	1500	220	320	320	320	1900	φ15.88	φ9.52

<標準仕様(下吸込)>

	作成日付 ISSUED	改定日付 REVISED	TITLE PD-RP40,50,56,63,71,80,112,140,160GA14
DIM. mm	17-12-14		天井ビルトイン形室内ユニット 外形図
SCALE NTS	三菱電機株式会社	DRW.NO. W KL94L810	REV. PAGE 1/2

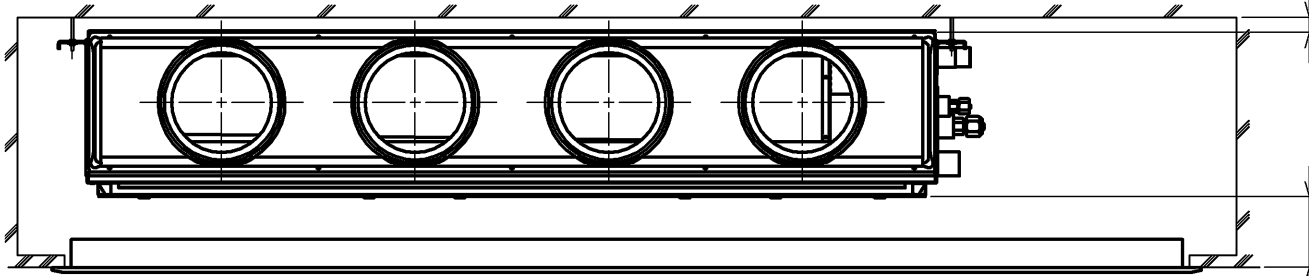
天井開口部詳細

天井開口部



10以上

130~280



機 種	J	K	L	M
PD-RP40, 50, 56GA14	1360	860	9	800
PD-RP63GA14	1560	1060	11	1000
PD-RP71, 80GA14				
PD-RP112, 140, 160GA14	1860	1360	14	1300

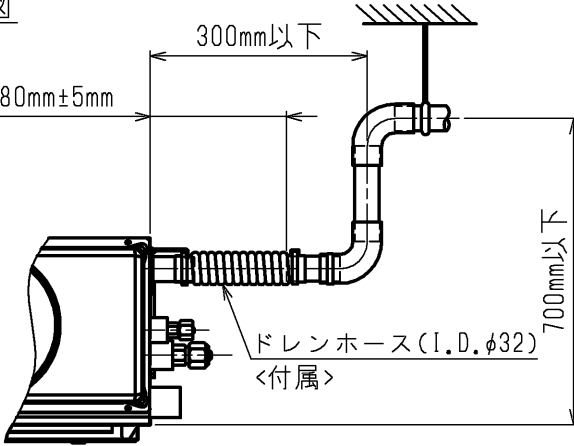
ドレン配管接続図

直線距離で 180mm±5mm

300mm以下

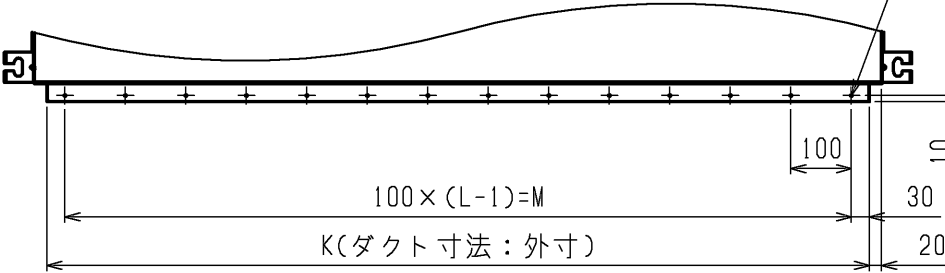
ドレンホース (I.D. φ32)
<付属>

700mm以下



角ダクト仕様

2×L-φ2.9取付穴

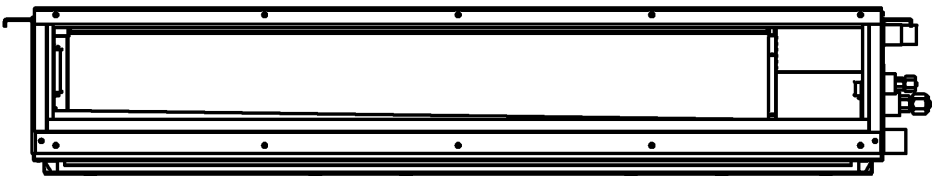


2×2-φ2.9取付穴

32

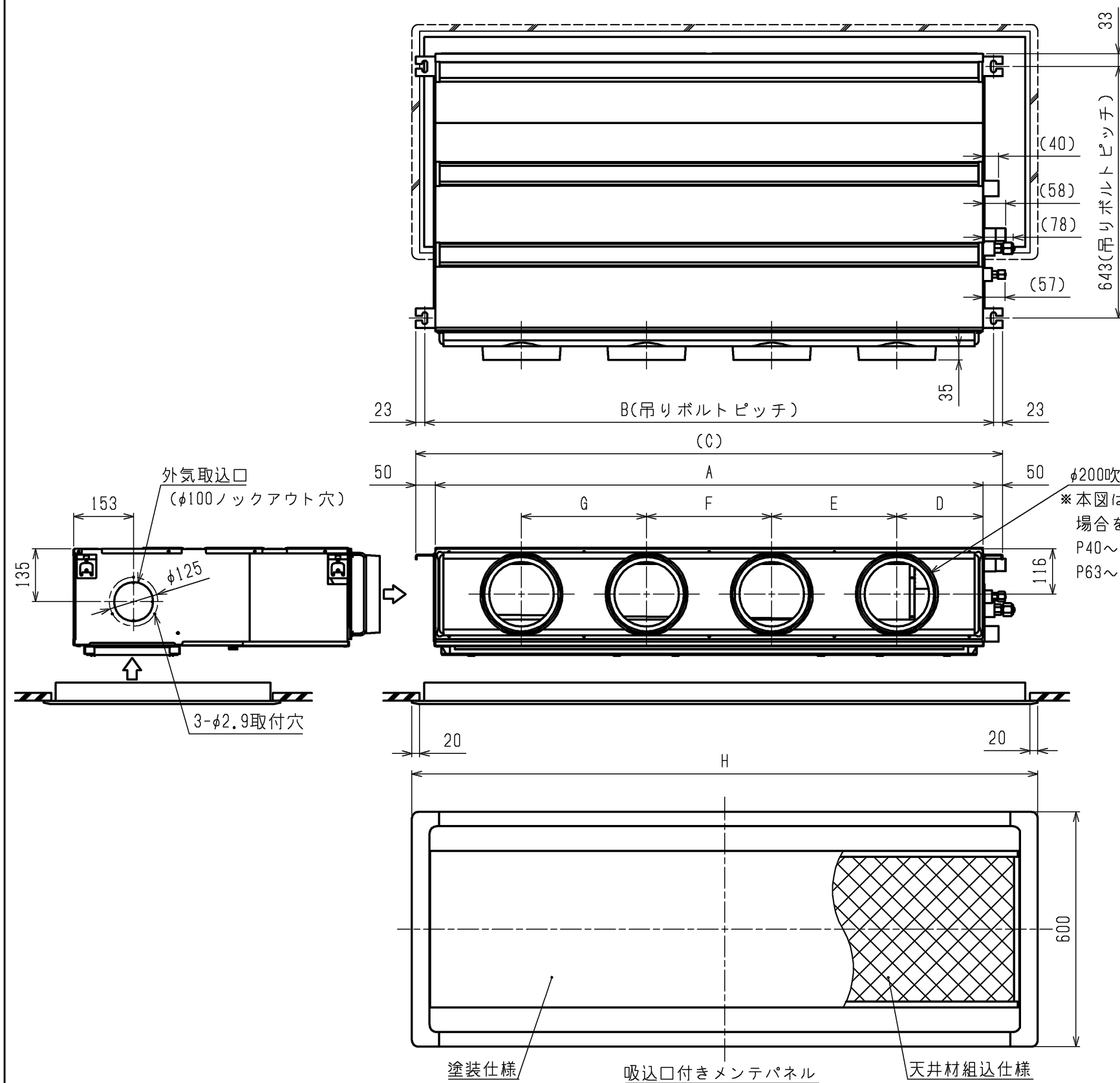
701

178(ダクト寸法: 外寸)

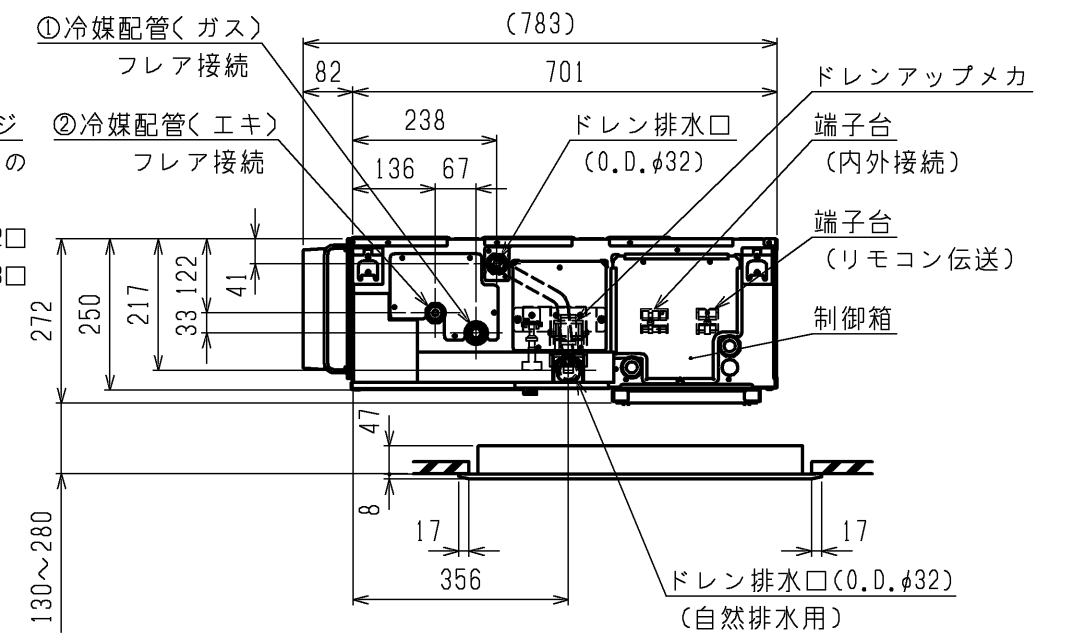


<標準仕様 (下吸込) >

	作成日付 ISSUED	改定日付 REVISED	TITLE PD-RP40,50,56,63,71,80,112,140,160GA14
DIM. mm	17-12-14		天井ビルトイン形室内ユニット 外形図
SCALE NTS	三菱電機株式会社		DRW.NO. W KL94L810
		REV.	PAGE 2/2



- 注1. 吊りボルトは耐震など必要に応じ、振れ止め用耐震支持部材にて補強を行ってください。
- 注2. 吊りボルトおよび振れ止め用耐震支持部材はM10を使用してください。(現地御手配)
- 注3. ドレンポンプ内蔵です。
- 注4. ドレンホースは、接着方式で室内ユニットと現地配管を固定してください。自然排水口にドレンホースを接続される場合は必ず弊社指定(サービス部品)のホースバンドをご使用ください。指定のホースバンド以外を使用すると排水口が割れる場合があります、水漏れの原因となります。
- 注5. オプションの高性能フィルタ組込時は本体高さが55mmアップします。
- 注6. 天井材組込タイプの化粧パネルをご使用の場合、天井材組込可能最大厚さは20mmです。
- 注7. ワンサイズダウン仕様の場合は、サービスおよびメンテナンスのため次頁”天井開口部詳細”のように別途点検口を設置してください。



<ワンサイズダウン吸込口付メンテナンスパネル仕様(下吸込)>

機種	パネル形名	A	B	C	D	E	F	G	H	①ガス配管サイズ	②エキ配管サイズ
PD-RP40, 50, 56GA14	CMP-P36DLWHG(塗装パネル) CMP-P36DLXHGG(天井材組込パネル)	900	954	1000	225	450	-	-	1200	φ12.7	φ6.35
PD-RP63GA14	CMP-P56DLWHG(塗装パネル)	1100	1154	1200	230	320	320	-	1400	φ15.88	φ9.52
PD-RP71, 80GA14	CMP-P56DLXHGG(天井材組込パネル)	1400	1454	1500	220	320	320	320	1600	φ15.88	φ9.52
PD-RP112, 140, 160GA14	CMP-P90DLWHG(塗装パネル) CMP-P90DLXHGG(天井材組込パネル)	1400	1454	1500	220	320	320	320	1600	φ15.88	φ9.52

	作成日付 ISSUED	改定日付 REVISED	TITLE PD-RP40,50,56,63,71,80,112,140,160GA14
DIM. mm	17-12-14		天井ビルトイン形室内ユニット 外形図
SCALE NTS	三菱電機株式会社	DRW.NO. W KL94L816	REV. PAGE 1/2

