



ドレン配管接続図

<人感ムーブアイパネル組込み仕様>

- 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. オプションの高性能フィルタ、パワー脱臭フィルタ組込時は本体高さが110mmアップします。
- 注4. 分ダクト接続口は両側面にあります。(どちらか片方のみご使用可能です。)
- 注5. エアフィルタはパネルに同梱されています。
- 注6. ドレンポンプ内蔵です。
- 注7. ドレン自然排水を施工する場合はオプションの多機能ケースメント(110mmアップ)またはスペース(220mmアップ)をご使用ください。
- 注8. 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。

本図面の所有権は三菱電機株式会社にある。
THIS DOCUMENT IS THE PROPERTY OF MITSUBISHI ELECTRIC CORPORATION.

機種	パネル形名	A	B	C	D	①ガス配管 サイズ*	②エキ配管 サイズ*
PLFY-P22LMG6	CMP-P45LWE65	1080	1040	770	824	φ12.7	φ6.35
PLFY-P28LMG6							
PLFY-P36LMG6							
PLFY-P45LMG6							
PLFY-P56LMG6	CMP-P71LWE65	1250	1210	940	994	φ15.88	φ9.52
PLFY-P71LMG6							

 DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS 尺度 SCALE DO NOT SCALE	作成日付 ISSUED 2018-09-14	改定日付 REVISED	TITLE PLFY-P22,28,36,45,56,71LMG6 インバーターマルチエアコン フリープランシステム 天井カセット形二方向吹出し室内ユニット 外形図
	三菱電機株式会社		DWG.NO. W KL94T658 REV. PAGE 1/1