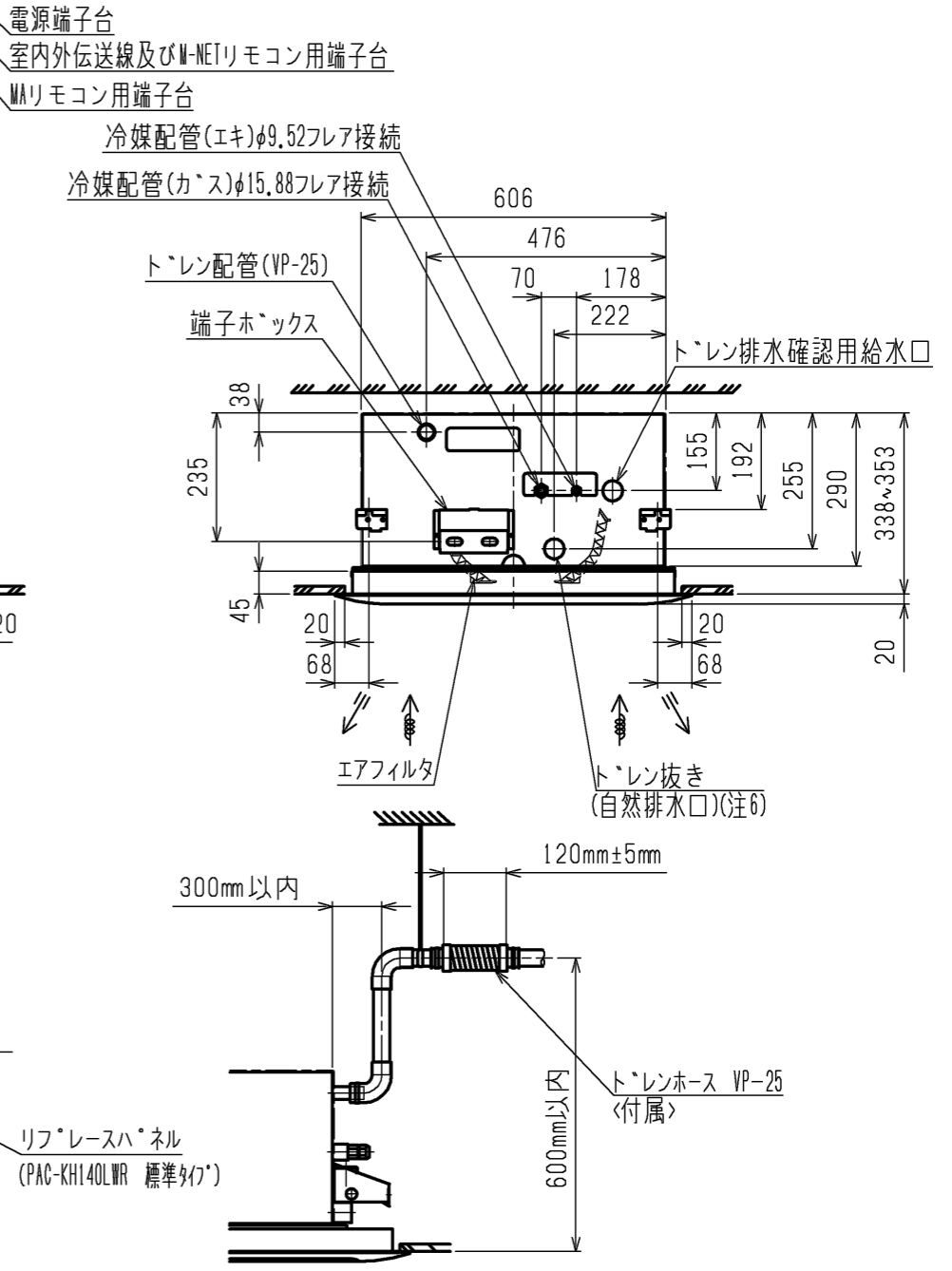


- 注1. 吊りボルトは耐震など必要に応じ、振れ止め用耐震支持部材にて補強を行ってください。
- 注2. 吊りボルトおよび振れ止め用耐震支持部材はM10を使用してください。(現地御手配)
- 注3. エアフィルタは本体側に同梱されています。
- 注4. 分ダクト接続口は両側面にあります。(どちらか片方のみご使用可能です。)
- 注5. パネル寸法は天井開口部をカバーする大きさにしているため、実際の風の吹出しは外形図に記載の吹出し口より短くなりますのでご注意願います。
- 注6. ドレン自然排水を施工する場合はオプションの多機能ケースメント(110mmアップ)またはスぺーサ(220mmアップ)をご使用ください。
- 注7. 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、水漏れの原因となります。



<リプレースパネル組込み仕様>

	作成日付 ISSUED	改定日付 REVISED	TITLE PLFY-P140LM-G PLFY-P140LMG1 PLFY-P140LMG3 天井カセット形二方向吹出し室内ユニット外形図
	11-02-17	14-12-17	
SCALE NTS	三菱電機株式会社		DRW.NO. W KD94L230 REV. B PAGE 1/1