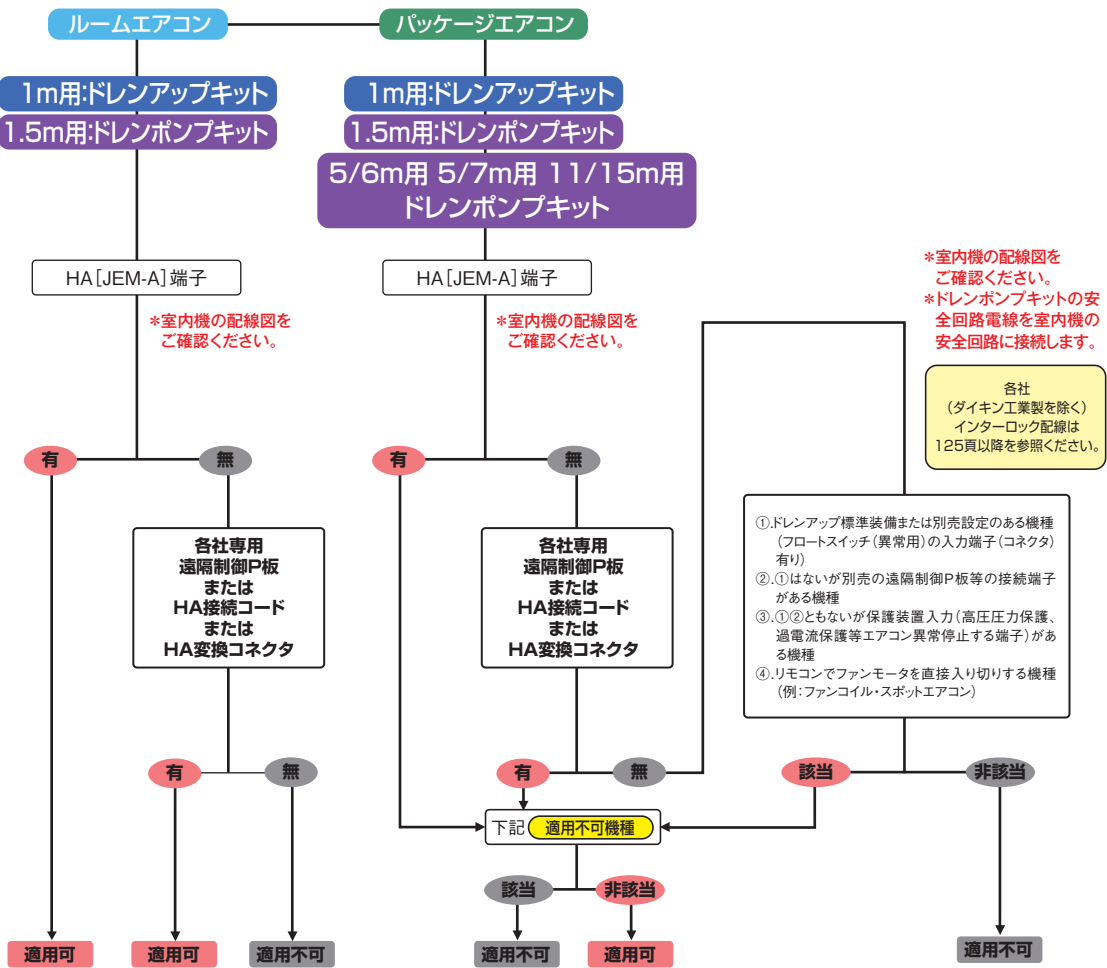


■ドレンアップキット・ドレンポンプキット適用可否表

空調機専用です。水漏れ防止の為、インターロック*が取れないエアコンには使用できません。

*ドレンアップキット故障時エアコンを停止させる配線。



適用不可機種

- 1. 空調機以外の機種**
 - 空調機専用です。必ず空調機のドレン処理にお使いください。
- 2. インターロック(ドレンアップキット、ドレンポンプキット故障時エアコンを停止させる配線)が取れない機種**
 - 故障等によりドレン排水できない状態になった場合、エアコンを停止できず水漏れに至ります。
- 3. 残留ドレンが一般空調機より多い機種**
 - 故障等によりドレン排水できない状態で、エアコンを停止させる信号が出てても、エアコンの残留ドレンが多い為、ドレンポンプキット、ドレンアップキットのドレンパンからオーバーフローし、水漏れに至る恐れがあります。
例)中温用エアコン(LEYF3JA, LDH3-10J(B))、オールフレッシュエアコン等外気処理に使用するもの(外気処理モードも含む)、大型エアハン等
- 4. 加湿器を標準装備する機種及び別売で機内組み込む機種**
 - 故障等によりドレン排水できない状態で、エアコンを停止させる信号が出てても、加湿器の残留ドレンがドレンポンプキット、ドレンアップキットのドレンパンからオーバーフローし、水漏れに至る恐れがあります。
例)外気処理エアコン(FXYM-MF, KF)、全熱交換器(加湿器内蔵のもの)等
- 5. 蒸発皿式加湿器を組み込んだ機種**
 - ポンプの樹脂が劣化して、水漏れ及びポンプの故障につながる恐れがあります。
- 6. 年間運転等長時間運転する機種**
 - 運転時間が長い為、ドレンポンプ運転用フロートスイッチの許容耐久回数を超えて、ポンプの故障につながる恐れがあります。
例)省工事形クリーンルーム用エアコン(FVYCP-MF)、年間冷房中温形エアコン、年間冷専恒温恒湿用エアコン、オールフレッシュエアコン等外気処理に使用するもの(外気処理モードも含む)、大型エアハン等
- 7. 恒温恒湿用エアコン、恒温恒湿用の機器**
 - ドレン水の温度が高く、蒸発して電気部品に結露すると、水漏れ及びポンプの故障につながる恐れがあります。
- 8. 高正静圧機(機外静圧100Paを越える)**
 - ドレントラップをとっても水とびの恐れがあります。
- 9. 低温用エアコン**
 - ドレン水が凍結する恐れがあります。
 - 異常水位になった場合にエアコンを停止させる為、その部屋の物へ影響を与える恐れがあります。