

施工チェックシート (必ずお客様にお渡してください)

□の中に✓印を入れてください。

お客様が保証を受ける際、本施工チェックシートの提示が必要です。

1. 電気系統チェック

- 専用回路を設けてありますか？
- 電源電圧は規定通りですか？
 - ・冷暖房室内ユニット：単相200V
 - ・ロスナイ換気ユニット：単相200V
 - ・VAVユニット：AC100V
- 電源電線端子台のネジは確実に締め付けてありますか？
- 内外接続電線の端子台への挿入は確実ですか？
- 内外接続電線の固定は確実ですか？
- アース線の接続は確実ですか？
(冷暖房室内ユニット、ロスナイ換気ユニット、冷暖房室外ユニットの複数箇所での接地工事を行わないでください)
- 各ルームコントローラー間の信号電線の接続は確実ですか？
- 各ルームコントローラーとVAVユニットの信号電線の接続は確実ですか？
- ロスナイ換気ユニット電源電線の端子台への挿入は確実ですか？
- VAVユニット電源電線の端子台への挿入は確実ですか？
- ルームコントローラーのアドレス設定は確実に行いましたか？

2. ガス漏れおよび露たれ防止チェック

- 冷媒管の接続は確実ですか？
- 冷媒管接続部の断熱は確実ですか？
- 真空引きを行いましたか？
- ストップバルブの弁は全開ですか？
- リークテストを行いましたか？
- ドレン管の接続は確実ですか？
- ドレン管の断熱は確実ですか？
- ドレンエア逆流防止部品はメンテナンスし易い位置に正しい姿勢で取り付けられていますか？
- ドレン排水のチェックを行いましたか？
- ダクトの接続は確実ですか？

3. 据付けチェック

- 据付け場所の強度は製品重量に十分耐える場所で、騒音や振動が増大しないところですか？
- (安全のために必ず守ること) の
△警告△注意の項目をチェックしましたか？
- ロスナイ換気ユニットとの接続は確実ですか？
(冷暖房室内ユニットと固定金具、SA(室内)接続口のネジで確実に固定してください)

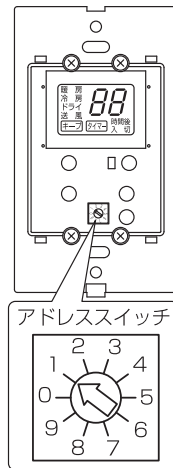
4. 運転チェック

- 冷房運転できますか？
- 暖房運転できますか？
- 換気運転できますか？
- VAVユニットの吹出口やフィルター(床取付けの場合)、および周囲にゴミやホコリはありませんか？
- 配管・配線接続チェックは正常ですか？
(冷暖房室外ユニットが2台とも運転していることを確認してください。VL-505HPFの場合は1台です)
- センターコントローラーで冷房・除湿自動切替モードの有効設定〔工場出荷時：無効〕、及び、追加表示シールの貼付けを行いましたか？(VL-606HPFのみ、特定法人様向け)
- ロスナイ換気ユニットVL-200KFの換気風量を200m³/h〔工場出荷時〕、180m³/hで使用する場合、センターコントローラーで冷暖房室内ユニットの風量設定を行いましたか？

ルームコントローラーの設定表

ルームコントローラー

アドレス番号(アドレススイッチ)*	部屋名	暖房能力ランク	冷房能力ランク	連動設定
1 (1)				あり なし
2 (2)				あり なし
3 (3)				あり なし
4 (4)				あり なし
5 (5)				あり なし
6 (6)				あり なし
7 (7)				あり なし
8 (8)				あり なし
9 (9)				あり なし
10 (0)				あり なし



* () 内の数字はルームコントローラーのアドレススイッチの表示番号です。

お買上げ販売店名：

試運転実施日： 年 月 日
実施者