

三菱電機パッケージエアコン用別売部品仕様書

品名

フロンガス警報器用インターフェース

形名

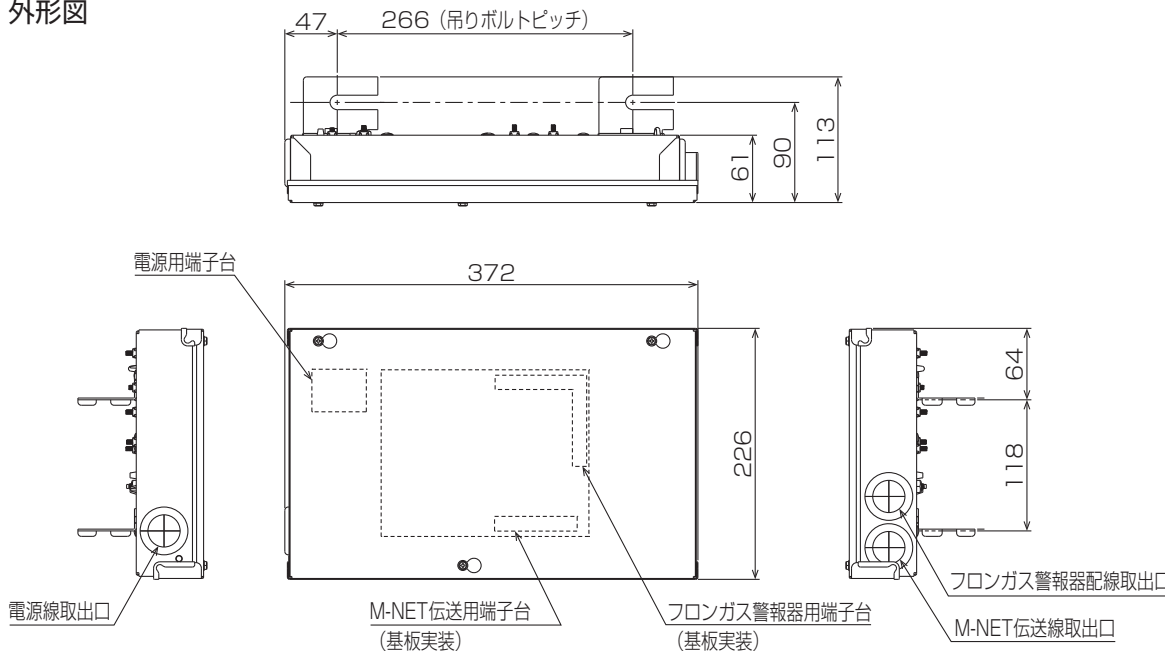
PAC-SL47IF

本製品はR32冷媒のFitマルチのシステムにおいて、フロンガス警報器を接続するためのインターフェースです。

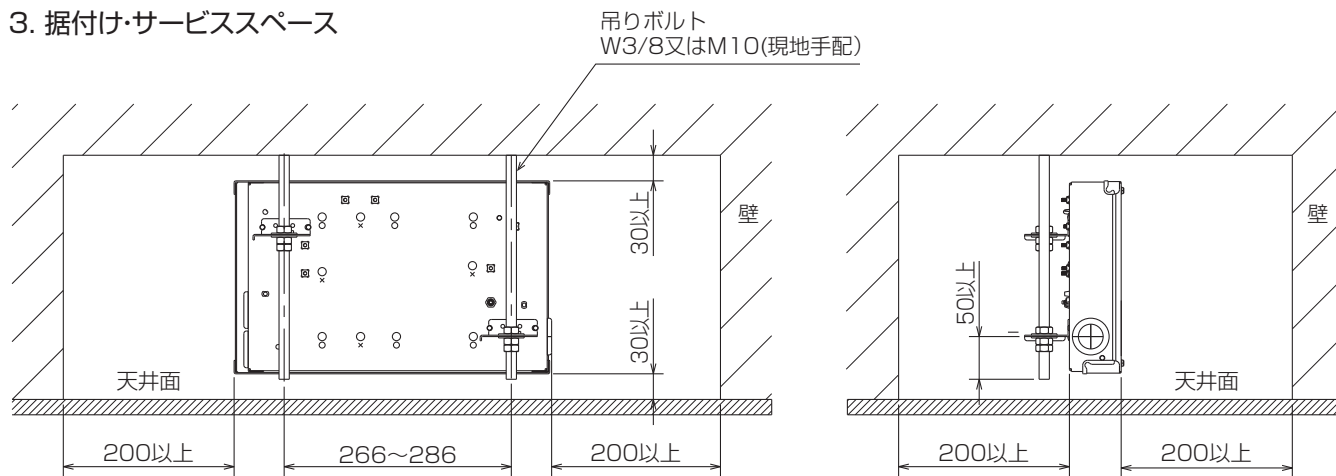
1. 仕様

電源	単相 200V 50/60Hz
通信	M-NET
寸法(縦×横×奥行)	226×372×113mm
質量	2.0kg
定格電流	0.10A
消費電力	7W
使用環境条件	温度0~40℃ 湿度20~95%、結露なきこと
設置条件	吊りボルト2本に取付け 屋内設置専用
接続機器	フロンガス警報器 1~8台

2. 外形図



3. 据付け・サービススペース



三菱電機パッケージエアコン用別売部品仕様書

形名

PAC-SL47IF

 三菱電機株式会社

第3角法
単位:mm

作成日
2024-6-21

図番

PACSL47IF

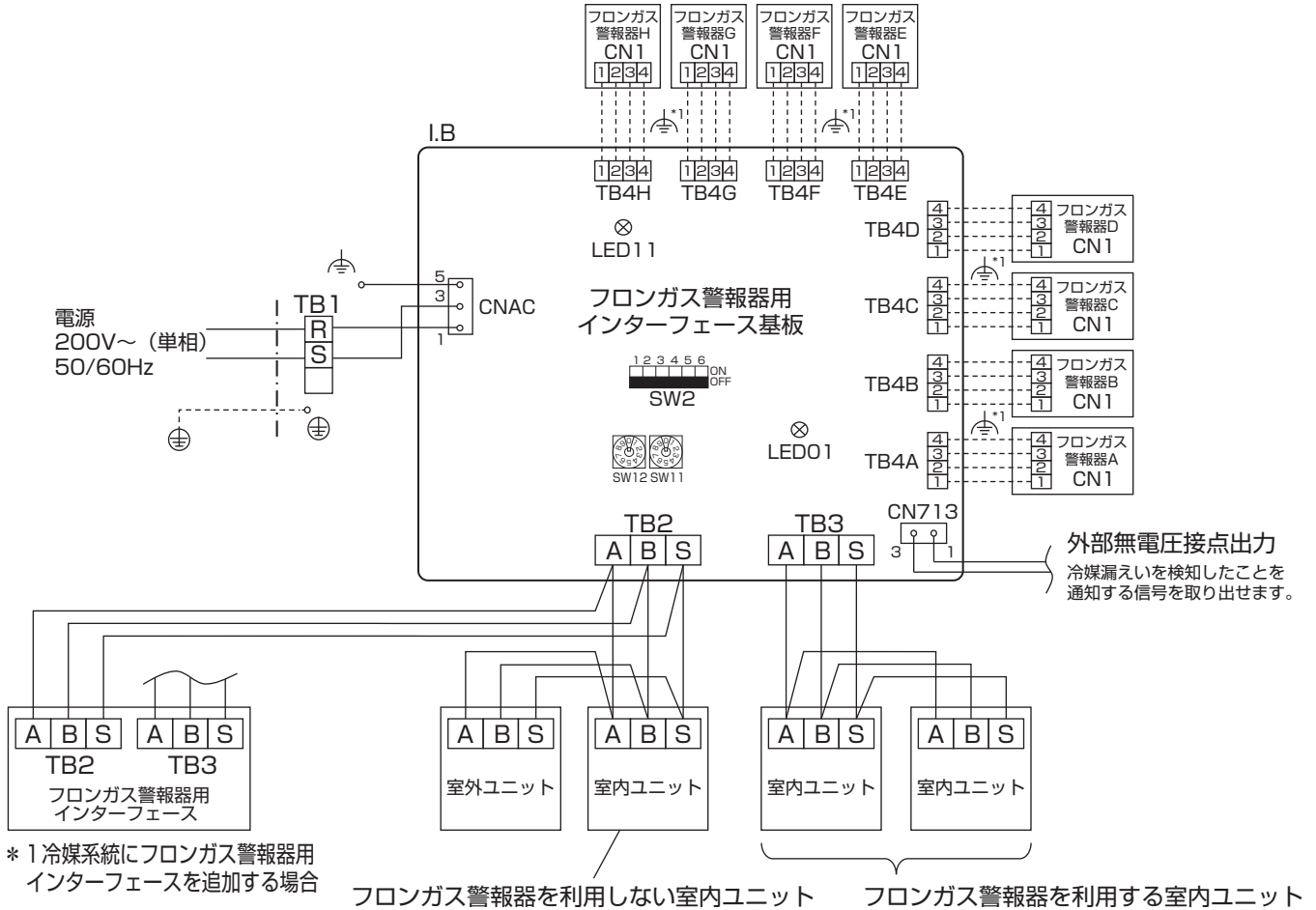
副番

1/2

三菱電機パッケージエアコン用別売部品仕様書

品名 フロンガス警報器用インターフェース 形名 PAC-SL47IF

4. 配線図



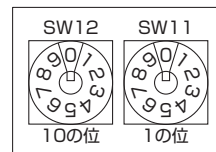
<記号説明>

記号	名称
I.B	制御基板
TB2	端子台 (室内外伝送用)
TB3	端子台 (警報器利用室内ユニット用)
SW11	スイッチ (アドレス設定1の位)
SW12	スイッチ (アドレス設定10の位)
SW2	スイッチ (機能設定)
LED01	LED (主電源印加時→点灯)
LED11	LED (冷媒漏えい検知時→点灯)
TB4A~TB4H	端子台 (フロンガス警報器)
CN713	コネクタ (外部出力)
TB1	端子台 (電源用)

<注意>

- 端子台、コネクタを示します。
- TB2及びTB3の番号[S]は、シールド線の接続部です。
- 本配線図の■はスイッチの位置を示します。
- フロンガス警報器の接続可能台数は1~8台です。
- フロンガス警報器にシールド線を使う場合は、*1 TB4付近の接地に接続してください。

SW12、11の詳細図



図示のスイッチは「0」を示す

三菱電機パッケージエアコン用別売部品仕様書

形名 PAC-SL47IF

三菱電機株式会社

第3角法
単位:mm

作成日
2024-6-21

図番

PACSL47IF

副番

2/2