

三菱電機パッケージエアコン用別売部品

M-NET接続用アダプター

形名 PAC-SH34MA

1. 仕様

形名	PAC-SH34MA
電源	制御基板より給電
消費電力	0.6W(at 5Vdc, 12Vdc)
使用環境条件	室外ユニット電気品箱内に取付(温度-20~60℃ 湿度90%以下<結露なきこと>)
主要構成部品	M-NETアダプタ基板(絶縁シート,サポート付き)×1, M-NET端子盤(TB7)×1, アース線×1, リード線 3種(信号用・電源用・M-NET用)
製品質量	0.3kg

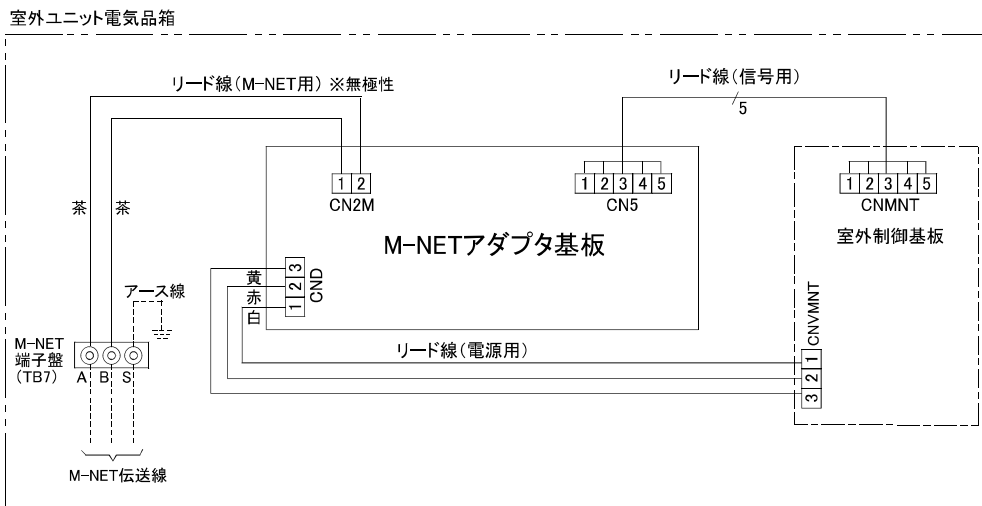
2. 付属部品

品番 品名	①M-NET基板 (絶縁シート,サポート付き)	②M-NET基板取付板	③インスレーションA,B,C	④取付ネジ
個数	1	1	各1	1 (M4×8)
形状			A B C	
品番 品名	⑤M-NET端子盤	⑥取付ネジ	⑦端子盤用シール	⑧リード線
個数	1	1 (M3×20)	1	1 信号用(5線)
形状			集中管理(M-NET) A B S BG79H744H01	
品番 品名	⑨リード線	⑩リード線	⑪アース線・ネジ	⑫結束バンド
個数	1 電源用(3線)	1 M-NET	1 (M4×8)	2
形状				

3. 使用目的

ビル内に分散した空調関連機器をネットワークし、より効率的にきめ細かく監視・制御する「MELANS」とリプレースインバータ機種(A制御)を接続する際に使用します。

4. 配線図



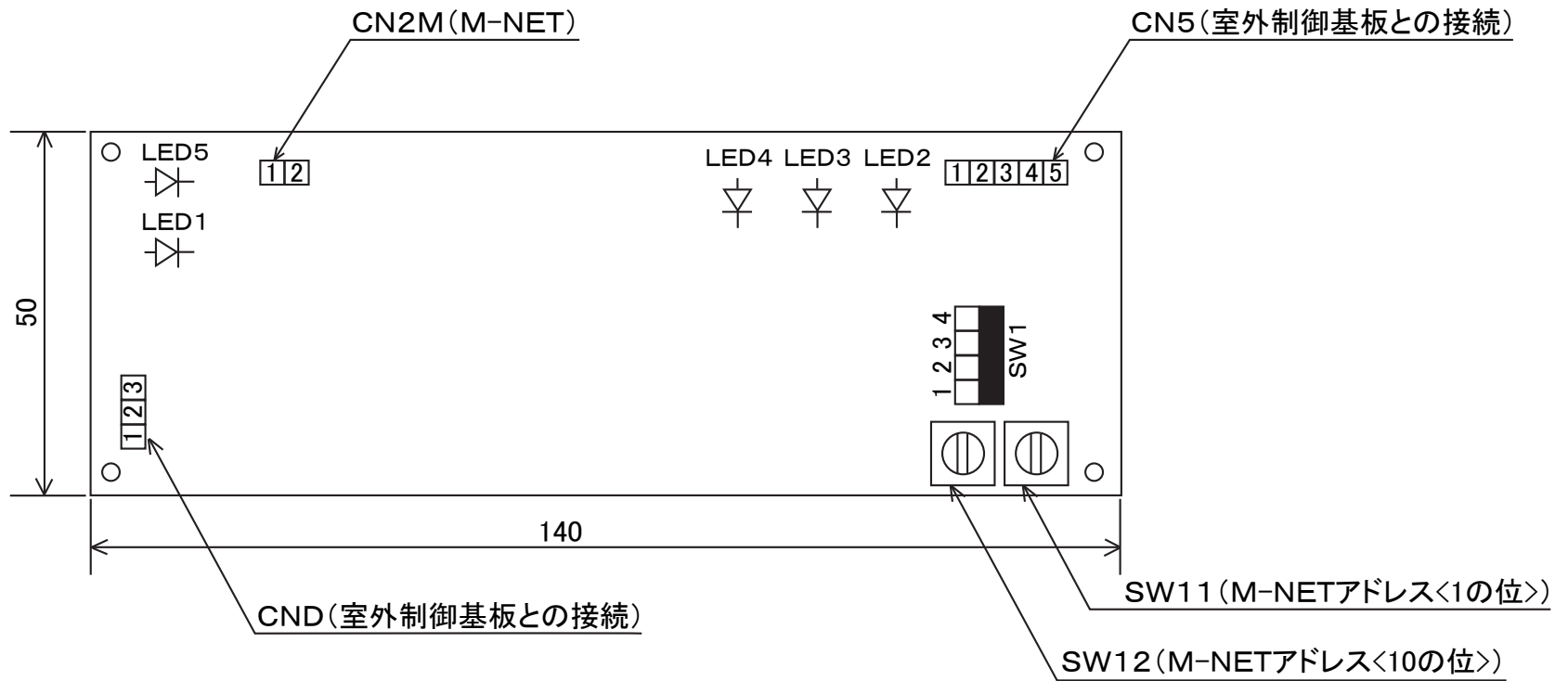
三菱電機株式会社

パッケージエアコン用別売部品仕様書
M-NET接続用アダプター

作成日	2009-6-5	図番	7D2-H34	副番	B	1/2
-----	----------	----	---------	----	---	-----

三菱電機パッケージエアコン用 M-NET接続用アダプター外形図

形名 PAC-SH34MA



第3角法	単位	尺度	作成日	三菱電機パッケージエアコン用別売部品				
	mm	比例尺でない	2009-6-5	M-NET接続用アダプター外形図				
 三菱電機株式会社				図番	7D2-H34	副番	B	2/2