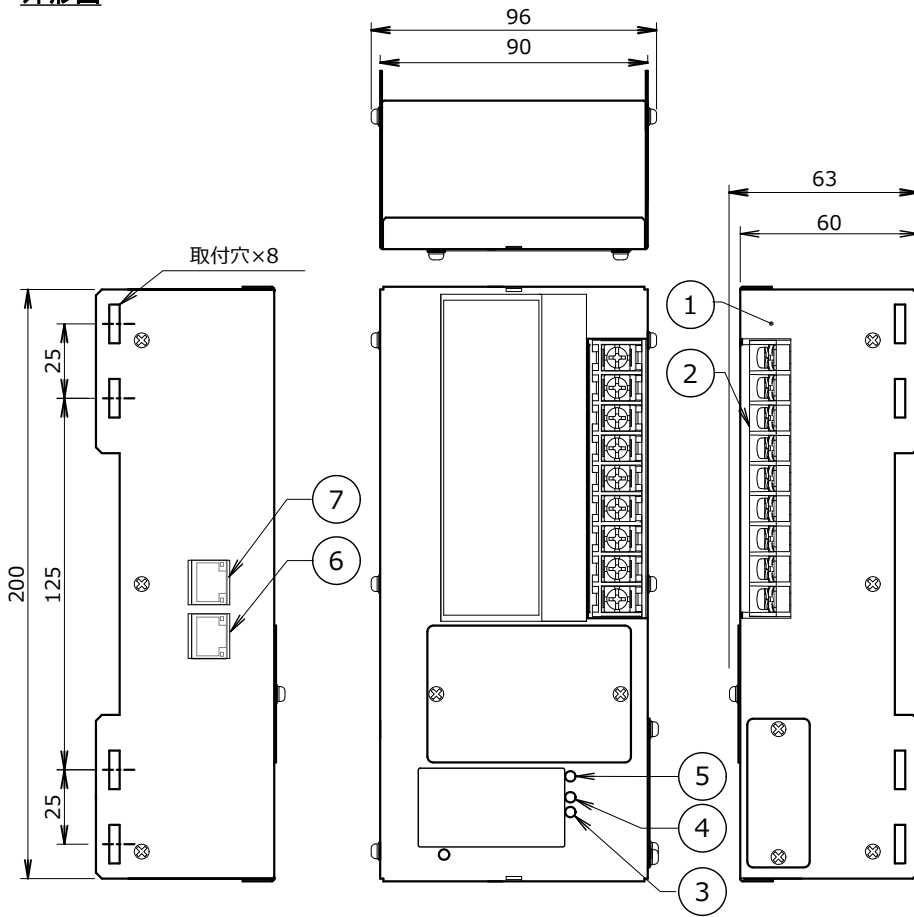
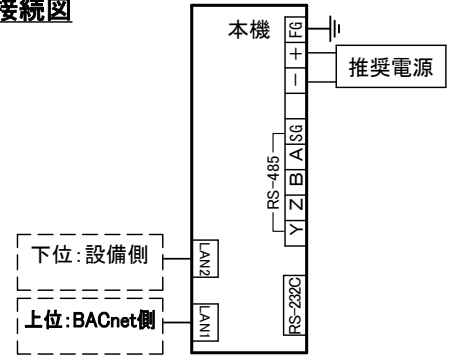


# メルセーブNET M

## 外形図



## 接続図



## 接続線

- ・電源線、接地線:  
IV (600Vビニール絶縁電線) 1.25mm<sup>2</sup>
- ・LAN通信線: カテゴリー5、カテゴリー5e
- ・RS-485: 未使用
- ・RS-232C: RS232C用ケーブル(保守用)

## 取付方法

「分電盤用ブレーカ取付板 三菱電機製 BH-Kプレート」等を利用して取付けて下さい。

## 仕様

項目	仕様	項目	仕様	
定格電源電圧	AC24V/DC24V	接続端子	LAN 100BASE-TX RJ45 × 2ポート	
定格電力	定格消費電力 3W / 定格皮相電力 5VA		電源端子 接地端子 RS-485端子	端子台 (M4)
通信仕様	IEIEJ/P-003-2000a		交流電源	AC24V 三菱電機株式会社製 リモコンランス BRT-10B (100V用) BRT-20B (200V用)
設定データ等の記憶	不揮発性メモリによる記憶	推奨電源 (交流電源又は 直流電源)	直流電源	DC24V ± 10% 5W以上 絶縁型
時計の停電保持時間	1日間		LAN処理能力	80/バケット/1秒
使用区分	盤内			
使用環境	使用周囲温度 0~40°C/使用周囲湿度 15~85%RH 屋内 (但し、水、水蒸気、熱気、直射日光のあたらないところ、 腐食性ガス、振動、結露のおそれのない場所)			

※本製品は、照明ゲートウェイMS953の後継機種になります。

検認	8					
岩坪	7	LANコネクタ	1	RJ45(LAN2)	照明ゲートウェイ	
	6	LANコネクタ	1	RJ45(LAN1)		
照査	5	リセットスイッチ	1	押しボタン	形名	<b>MS954B</b>
落合	4	電源表示ランプ	1	緑		
	3	状態表示ランプ	1	赤		
設計・改定	2	端子台	1	M4 × 9	質量	0.6 kg
武田	1	本体	1	t0.6	函番	<b>EY27203-A</b>
	品番	品名	材料	数		

2010 CA

単位 mm 第 3 角 法

三菱電機照明株式会社