

ME SERIES

超小型0戻しなし加算型トータルカウンタ

- 超小型・軽量ですので場所をとらず、機器内の僅かなスペースを利用して取付けられます
- 各種OA機器の内蔵組込用に最適です
- 電圧・取付・桁数別に30機種と豊富に揃っています
- 低消費電力・低価格です

種類・形式

形式	桁数	電圧	取付方式	質量
ME-6000UL DC12V	6	DC12V	底面取付 ネジ止め	50g
ME-6000UL DC24V		DC24V		
ME-6000 AC100V		AC100V		
ME-7000 DC12V	7	DC12V	底面取付 ネジ止め	50g
ME-7000 DC24V		DC24V		
ME-7000 AC100V		AC100V		
ME-6020 DC12V	6	DC12V	ベース取付 ネジ止め(横)	60g
ME-6020 DC24V		DC24V		
ME-6020 AC100V		AC100V		
ME-7020 DC12V	7	DC12V	ベース取付 ネジ止め(横)	60g
ME-7020 DC24V		DC24V		
ME-7020 AC100V		AC100V		
ME-6030UL DC12V	6	DC12V	前面取付 ネジ止め	52g
ME-6030UL DC24V		DC24V		
ME-6030 AC100V		AC100V		
ME-7030 DC12V	7	DC12V	前面取付 ネジ止め	52g
ME-7030 DC24V		DC24V		
ME-7030 AC100V		AC100V		
ME-6040 DC12V	6	DC12V	ベース取付 ネジ止め(縦)	60g
ME-6040 DC24V		DC24V		
ME-6040 AC100V		AC100V		
ME-7040 DC12V	7	DC12V	ベース取付 ネジ止め(縦)	60g
ME-7040 DC24V		DC24V		
ME-7040 AC100V		AC100V		
ME-6070 DC12V	6	DC12V	パネル取付 セルフクリップ	55g
ME-6070 DC24V		DC24V		
ME-6070 AC100V		AC100V		
ME-7070 DC12V	7	DC12V	パネル取付 セルフクリップ	55g
ME-7070 DC24V		DC24V		
ME-7070 AC100V		AC100V		

仕様

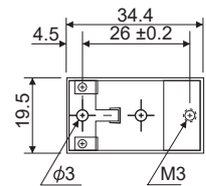
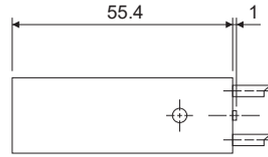
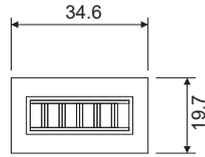
表示数字	6桁：3.5 x 1.8mm 7桁：3.5 x 1.4mm 黒地に白文字
電源電圧	AC100V 50/60Hz共用 DC12/24V
許容電圧変動	-15 - +10%
消費電力	AC1.1VA DC1.2W
通電時間定格	連続
計数方式	1/パルス1カウント(通電時1/2カウント、休止時1/2カウント)
最高計数速度	10Hz
パルス幅	50ms
メーク比	1:1
リセット	リセットなし
接続	リード線 250mm (AWG22, 250 +25 / 0mm)

仕様

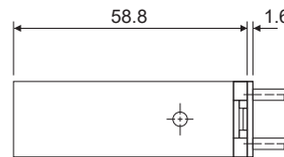
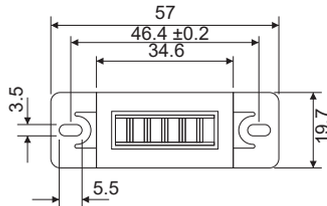
使用温度範囲	-5 - +40℃ (氷結しないこと)
使用湿度範囲	85%RH以下 (結露しないこと)
耐電圧	AC1500V 1分間
絶縁抵抗	50MΩ(DC500Vメガー)
耐振動	耐久：16.7Hz、複振幅4mm 誤動作：10 - 55Hz、複振幅0.5mm
耐衝撃	耐久：300m/s ² (30G) 誤動作：50m/s ² (5G)
外観・色	プラスチックカバー・黒色(ベース:金属)

外形寸法図

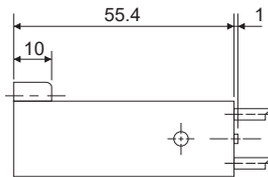
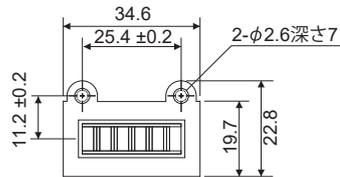
ME-6000・7000



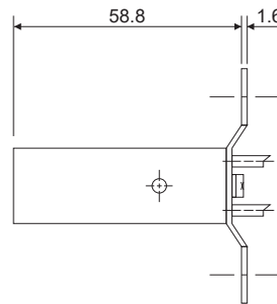
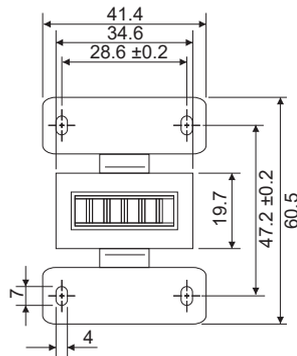
ME-6020・7020



ME-6030・7030



ME-6040・7040



ME-6070・7070

