

# EA707A-6A [カード型]テスター



●ケース付



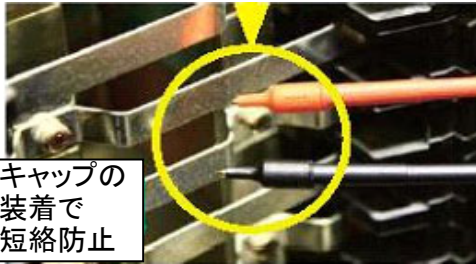
ケースサイズ  
 …80(W) × 18(D)  
 × 127(H)mm

短絡防止のキャップ付きテストリード  
 ※プローブの国際安全規格IEC 61010-031

キャップ装着時

キャップ装着でプローブが他の場所に接触せず、短絡を防止します。

## CAT III



キャップの装着で短絡防止

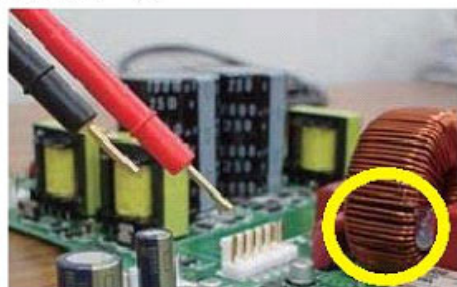
ブスバーや分電盤での測定

## CAT II



コンセント差込口での測定

## CAT I



電子回路のチェック

整流方式	平均値整流実効値指示方式	
表示最大カウント	4199	
バックライト	—	
キャップ装着時	CAT IV	—
	CAT III	300V
キャップ未装着時	CAT II	600V
直流電圧	419.9 mV～500 V	
	基本確度	±0.7 %rdg. ± 4dgt.
交流電圧	4.199 V～500 V	
	基本確度	±2.3 %rdg. ± 8dgt.
抵抗	419.9 Ω～41.99 MΩ	
	基本確度	±2.0 %rdg. ± 4dgt.
導通*	●	
ダイオードチェック	—	
電源	CR2032×1	
寸法	55W×109H×9.5D mm.	
質量	60g	

※ブザー音のしきい値: 50 Ω ± 40 Ω