

アナログ絶縁抵抗計 / 2406E シリーズ



240631	¥36,500	240641	¥45,000
240632	¥35,000	240642	¥44,000
240633	¥36,500	240643	¥45,000
240634	¥36,500	240644	¥45,000
240635	¥36,500	240645	¥45,000
240683	¥50,000	240684	¥50,000

約120×110×60mm(ケース付) 約500g(電池含む)

2406E シリーズは、小形、軽量、可搬性にすぐれた2定格、3定格の電池式絶縁抵抗計です。

特長

- 小形、軽量、2定格、3定格
- 徹底した軽量化 - 単3乾電池6本
- 放電機能付き
- 首掛け可能な携帯ケース
- 操作性を重視した大形スイッチ

仕様

標準試験条件

周囲温湿度	23±5	45～75%RH
姿勢	水平(水平からの傾斜角は5°以下)	
外部磁界	なし	
電池電圧	電池有効範囲(電池チェックを行ったとき、指針がBATマーク内を示すこと)	

上記条件での許容差

抵抗測定	第1有効測定範囲	±5% of rdg
	第2有効測定範囲	±10% of rdg
無限大表示およびゼロ表示	目盛りの長さの0.7%以下	
交流電圧	最大値の±10%	
無負荷電圧	定格電圧の130%以内	
定格測定電流	第1有効測定範囲で1mA -0%～+20%	
短絡電流	12mA以下	
目盛りの長さ	約86mm(外側目盛)	
使用温度/湿度	0～40 / 90%RH以下(結露しないこと)	
保存温度/湿度	-10～60 / 70%RH以下(ただし、結露しないこと。電池を取りはずしてください。)	
外形寸法	約120mm×110mm×60mm(本体)	
質量	約500g(付属の電池を含む)、約1.2kg(ハードケース、さげ手、測定リード、付属の電池を含む)	
電源	R6P(SUM-3)×6	

形名一覧表

□ ELバック照明なし □ ELバック照明付き(240641～45, 83, 84)

形名	定格	有効測定範囲	中央表示値	交流電圧測定範囲	下限測定抵抗値*	定格電流	定価(¥)	照明
240631	25V/5M	0.001～5M	0.1M	0～300V	0.025M	1mA	36,500	31:照明無し 41:EL照明付き
240641	50V/10M	0.005～10M	0.2M		0.05M	1mA	45,000	
	125V/20M	0.01～20M	0.5M		0.125M	1mA		
240632	125V/20M	0.01～20M	0.5M	0～300V	0.125M	1mA	35,000	32:照明無し 42:EL照明付き
240642	250V/50M	0.01～50M	1M		0.25M	1mA	44,000	
240633	125V/20M	0.01～20M	0.5M	0～600V	0.125M	1mA	36,500	33:照明無し 43:EL照明付き
240643	250V/50M	0.01～50M	1M		0.25M	1mA	45,000	
	500V/100M	0.05～100M	2M		0.5M	1mA		
240634	250V/50M	0.01～50M	1M	0～600V	0.25M	1mA	36,500	34:照明無し 44:EL照明付き
240644	500V/100M	0.05～100M	2M		0.5M	1mA	45,000	
	1000V/2000M	1～2000M	50M		1M	1mA**		
240635	250V/500M	0.1～500M	10M	0～600V	0.25M	1mA**	36,500	35:照明無し 45:EL照明付き
240645	500V/1000M	0.5～1000M	20M		0.5M	1mA**	45,000	
	1000V/2000M	1～2000M	50M		1M	1mA**		
240683	500Vレンジ切換にダブルアクションで安全動作追加... 電路診断用(240633、43に対応)				240633、43に同じ		50,000	EL照明付き SW付きラインプローブ プローブ先端 (B9600NZ)
240684	125V/20M***	0.02～20M	0.5M	0～600V	0.125M	1mA	50,000	
240684	250V/50M	0.05～50M	1M		0.25M	1mA		
	1000V/2000M	2～2000M	50M		1M	1mA**		

*: 定格電圧が維持できる値 ** : 第1有効範囲では0.55mA ***1000Vレンジ切換にダブルアクションで安全動作追加

付属品(除240683/84)

品名	形名	数量	備考	定価(別売の場合)
ラインプローブ	B9204FT	1本	朱色(長さ約1m)	¥1,800
アースプローブ	B9204FW	1本	黒色(長さ約1m)	¥1,200
携帯用ケース	B9075MU	1個	プローブ収納袋、 首掛け用ベルト付	¥3,000
取扱説明書	-	1部	-	¥500 ¥1,000(2406 83のみ)
電池	-	6個	本体内蔵	-

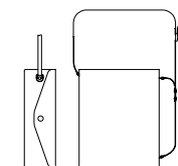
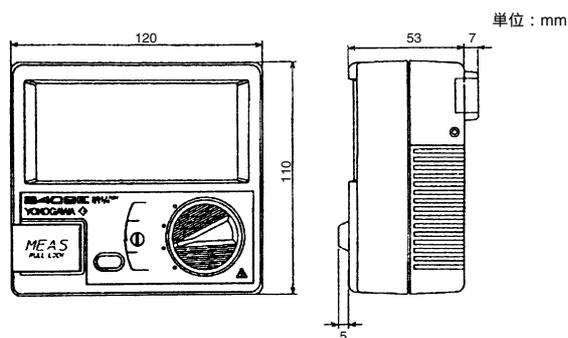
付属品(240683/84)

	240683	240684
乾電池:R6P(SUM-3)	6本	6本
スイッチ付プローブ	B9204FX(¥3,000)	B9075TF(¥3,900)
プローブ換え先	B9600NZ(¥1,500)	—
アースプローブ	B9204FW(¥1,200)	B9075TG(¥1,600)
プローブ結束バンド	B9075TD(¥200)	—
ソフトケース	B9075MV(¥3,000)	—
ハードケース	—	B9075TX(¥3,900)
取扱説明書		
付属品一覧表		

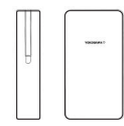
アクセサリ(別売)

品名	型名・部品番号	定価(¥)	仕様
プローブ換え先	B9600GN	1,000	汎用 フック形 延長用 先細形 ピッケル形
	B9600NW	1,000	
	B9600NX	2,500	
	B9600NZ	1,500	
	B9635JK	2,000	
プローブ換え先収納袋	B9600NV	2,000	
ガード端子用リード	321803	1,500	
スイッチ付きプローブ	B9204FX	3,000	
ソフトケース	B9075MV	3,000	
プローブ結束バンド	B9075TD	200	
スイッチ付ラインプローブ	B9075TF	3,900	240684用
大口先端クリップアースプローブ	B9075TG	1,600	240684用
ロングプローブケース付ハードケース	B9075TX	3,900	240684用

外形図



B9075MU ¥3,000
携帯用ケース
(アクセサリ収納ケース含)



アクセサリ収納ケース
B9108XA ¥600



B9600NV ¥2,000
プローブ換え先収納袋