

(06) 巻線型エポキシモールド変流器 500倍/1秒: ECT-1000A1 800倍/1秒: ECT-1000A



ECT-1000A

最高電圧回路 6.9/7.2kV 迄用の高圧変流器です。  
過電流強度 500倍/1秒 は ECT-1000A1 を、  
800倍/1秒 は ECT-1000A のシリーズをご利用いただけます。  
300倍/1秒シリーズ ECT-300A1 はこちらに統合されました。  
基本は JIS/JEC に準じておりますが、他の海外規格への対応も  
可能です。

そして、ご要望によっては複数タップ や 三次巻線付き等の  
特殊仕様にも対応させていただきます。

【 ラインナップ , 概略納期 】 [List-Q]

仕様	巻線型エポキシモールド変流器	
形式	ECT-1000A1	ECT-1000A
準拠規格	JIS C 1731, JEC-1201	
定格一次電流(A)	10A, 15A, 20A, 25A, 30A, 40A, 50A, 60A, 75A, 100A	10A, 15A, 20A, 25A, 30A, 40A, 50A, 60A, 75A
定格二次電流(A)	5 A	
過電流 倍数	300倍/1秒 or 500倍/1秒	800倍/1秒
定格負担	40VA	
定格周波数	50/60Hz	
過電流 定数	n > 10	n > 5
絶縁レベル	6.9kV/22kV/60kV	
精度階級	1.0/1PS	
重量	約 24 kg	
納期	弊社受注後 約2.0ヶ月 京都工場出荷	

※ 上記定格は二次側に 25 ~ 100% VA 負担接続が必要となります。

【 ECT-1000A1 / ECT-1000A 外形図 】

