

(04) 巻線型エポキシモールド変流器 40倍 or 75倍/1秒 n>10 ECT-S75A



ECT-S75A

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 75倍/1秒・過電流定数 n>10 はこのシリーズをご利用いただけます。  
40倍/1秒 n>10 品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、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-N]

仕様	巻線型エポキシモールド変流器	
形式	ECT-S75A	
準拠規格	JIS C 1731, JEC-1201	
定格一次電流(A)	5A, 10A, 15A, 20A, 25A, 30A, 40A 50A, 60A, 75A, 100A, 150A, 200A	300A, 400A, 500A 600A, 750A
定格二次電流(A)	5 A	
過電流 倍数	7.5倍/1秒 or 40倍/1秒 (銘板をどちらかご指定いただきます)	
定格 負担	40VA	
定格 周波数	50/60Hz	
過電流 定数	n > 10 (但し 500A時は 50Hzで n > 8)	
絶縁 レベル	6.9kV/2.2kV/60kV	
確度 階級	1.0/1PS	
重量	約 7.5 kg	約 14 kg
外形図	①	②
納期	弊社受注後 1.5ヶ月以内 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-S75A 外形図】



