

変圧器仕様書

品名

3LD - 500F

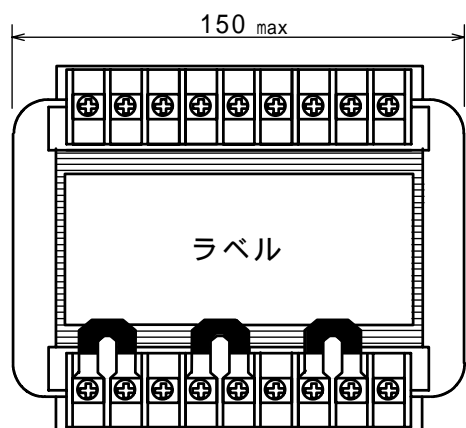
仕様

適用規格 : JIS C-5310 / 6436

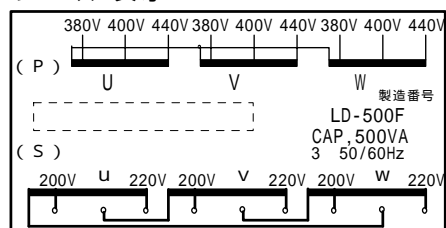
相数	捲方	絶縁種別	周波数	形状	静電シールド	容量
3	複巻	F 種	50 Hz/ 60 Hz	T P	無し	5 0 0 V A
1次電圧(P)	3 8 0 / R 4 0 0 / 4 4 0 V		スター結線			
2次電圧(S)	2 0 0 / R 2 2 0 V		デルタ結線			
2次電流	1 . 3 1 A					
使用周囲温度	温度上昇限度	電圧偏差	電圧変動率	絶縁抵抗	耐電圧	層間耐圧
-10 ~ +40	1 0 0	± 5 % 以内	1 0 % 以下	100 M 以上	2 kV	2倍 400 Hz 18秒間

外形寸法図

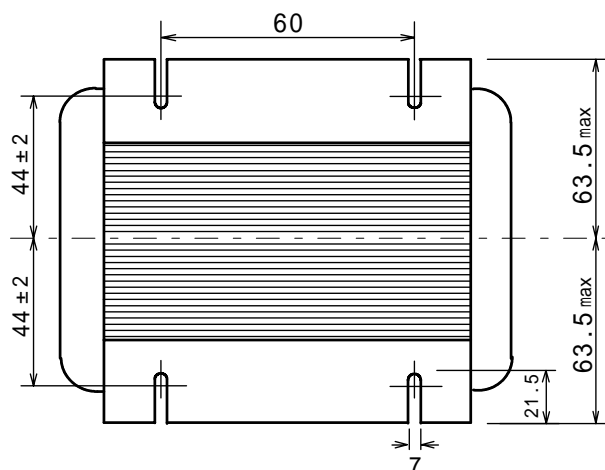
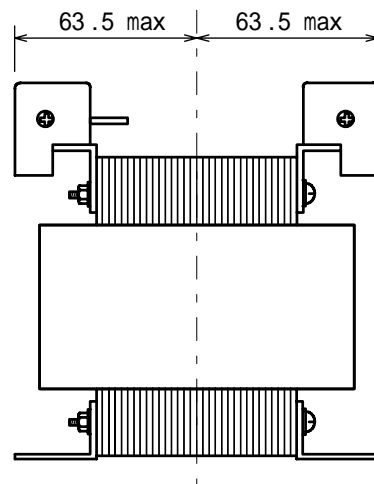
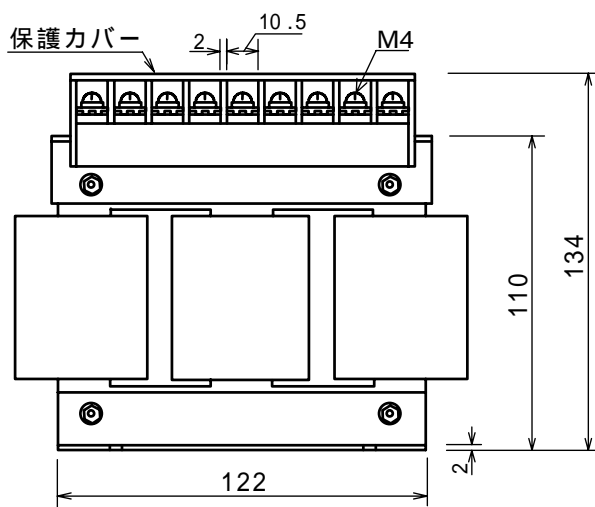
(単位 mm)



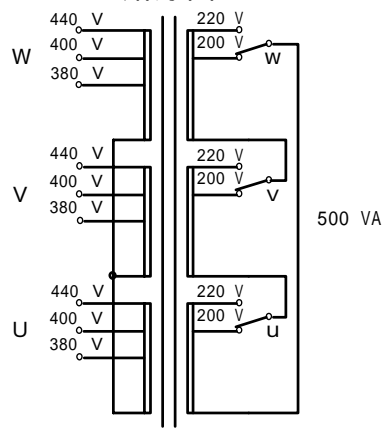
ラベル表示



出荷時の2次(S)側ショートバーは相記号(u,v,w)端子と200 V端子間に設定しております。相記号(u,v,w)端子へ負荷を接続しご使用下さい。
出力220 Vでご使用になられる場合は各相のショートバーをラベル表示の相記号(u,v,w)端子と220 V端子間へ設定変更後、相記号(u,v,w)端子へ負荷を接続しご使用下さい。



結線図



質量 約 6 kg