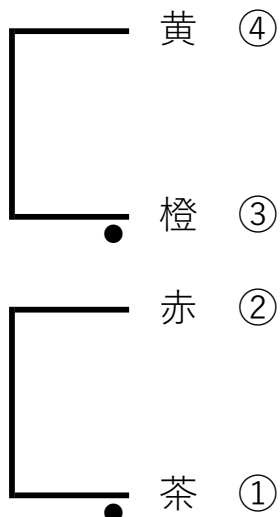
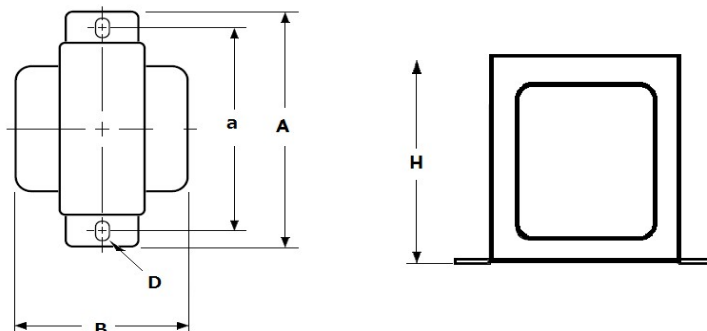


PMC-1013HW (オリエントコア使用)
コンデンサーインプット用チョークコイル



インダクタンス	定格DC電流	許容DC電流	直流抵抗
10H(シリーズ)	130mA	150mA	130Ω
2.5H(パラ)	260mA	300mA	33Ω

耐電圧 AC1.5KV 1分間
概略寸法 77(A) x 61(B) x 64(H) 黒塗装縦型バンド
取付ピッチ 65(a) 取付穴 4.5x6.5(D) Wt750g



結線方法 (黒点・巻き始め)

シリーズ接続 (10H 150mAで使用する場合)

②と③を繋ぐ

①-④間で10H 150mAになります。

パラ結線 (2.5H 300mAで使用する場合)

①と③、②と④を繋ぐ

①-②(③-④)間で2.5H 300mAになります。