

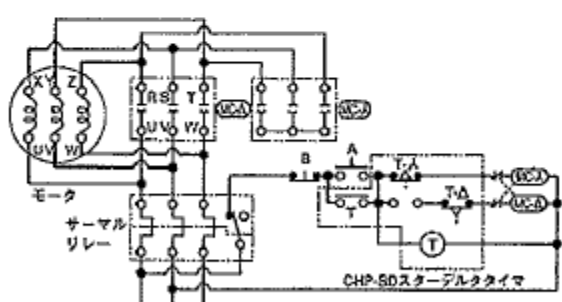
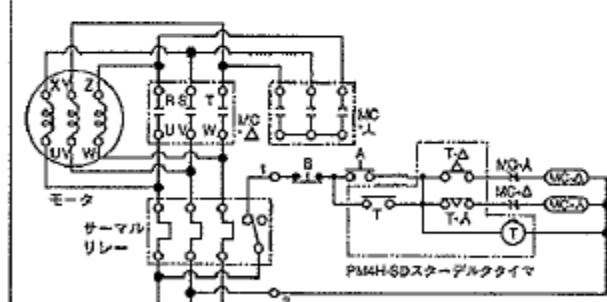


作成日:2006年1月27日

●CHP-SD VS PM4H-SD

No.	相違点	CHP-SD	PM4H-SDM(瞬時接点付)
1	外形 (横×縦×首下長さ)	36×50×約72	48×48×62.5
2	スター結線用出力	b接点 (電源OFF時は導通)	a接点 (電源OFF時はオープン)
3	デルタ結線用出力	a接点	a接点
4	内部結線	①-⑧は内部で接続	①-⑧は内部で未接続 (ネジ締めタイプ: ④-⑦は内部で未接続)
5	タイムチャート	 <p>t1: 入動作時間 t2: 入-Δ切替時間 t3: Δ動作時間</p>	 <p>t1: 入動作時間 t2: 入-Δ切替時間 t3: Δ動作時間</p>
6	使用回路例	 <p>モータ サーマル リレー 電源 R S T</p> <p>A : 起動スイッチ B : 停止スイッチ T : CHP-SDスターデルタタイマ MC-A : スター側マグネットスイッチ MC-Δ : デルタ側マグネットスイッチ</p> <p>CHP-SDスターデルタタイマ</p>	 <p>モータ サーマル リレー 電源 R S T</p> <p>A : 起動スイッチ B : 停止スイッチ T : PM4H-SDMスターデルタタイマ MC-A : スター側マグネットスイッチ MC-Δ : デルタ側マグネットスイッチ</p> <p>PM4H-SDMスターデルタタイマ</p>