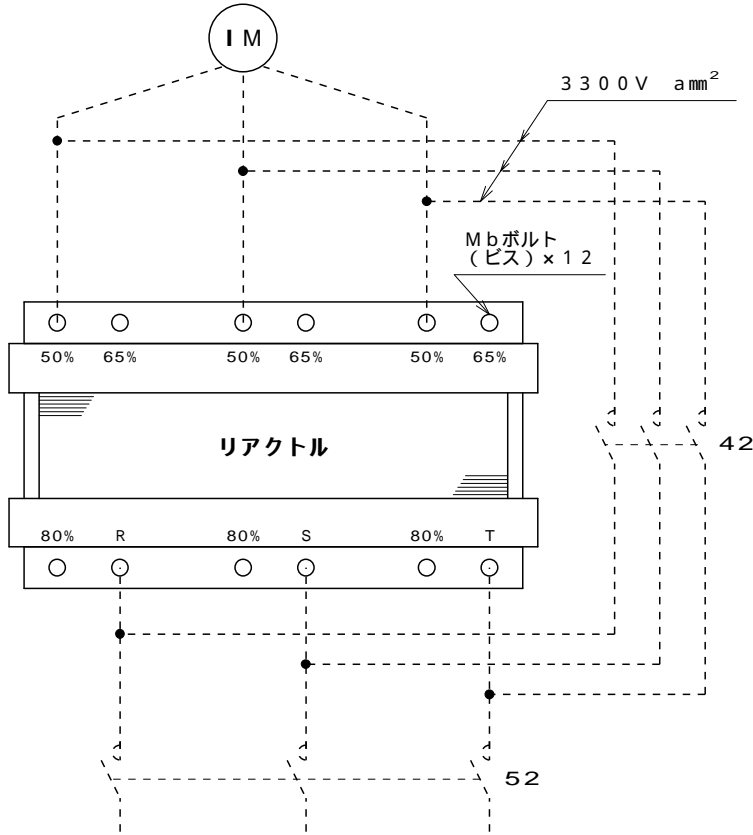
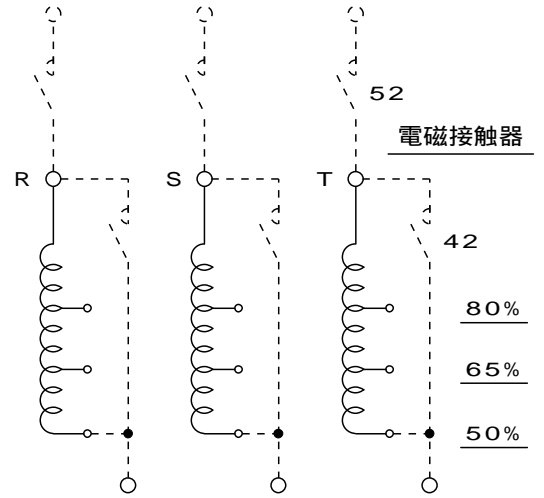


< R S - 1 P 型 3 0 0 0 V 級 接 続 図 >

< 37 ~ 220 kW >



電 源 側



3 0 0 0 / 3 3 0 0 V 5 0 / 6 0 H z

種別 容量 (kW)	定格 電流 I (A)	始動 電流 I _s (A)	電線 a (mm ²)	ボルト 径 b (M)	適応 容量
37	10	80	14	6	
55	15	97	14	6	
75	19	123	14	6	
110	27	175	14	6	
160	39	253	14	6	
220	53	344	14	6	
300	73	474	22	8	
400	97	630	22	8	
500	118	767	38	8	
600	142	923	38	8	
710	169	1098	38	8	
800	190	1235	60	10	
900	210	1365	60	10	
1000	233	1514	60	10	
1250	287	1865	100	12	

全電圧時の始動電流

始動タップ 50%・65%・80%

各タップ始動電流 I_s × 始動タップ

始動時間定格	50% タップ	60 秒
	65% タップ	35 秒
	80% タップ	20 秒

絶縁種別 B種

始動時間定格通電後の必要休止時間 30分

< 300 ~ 1250 kW >

