

R E V I S I O N		
3		
2		
1		

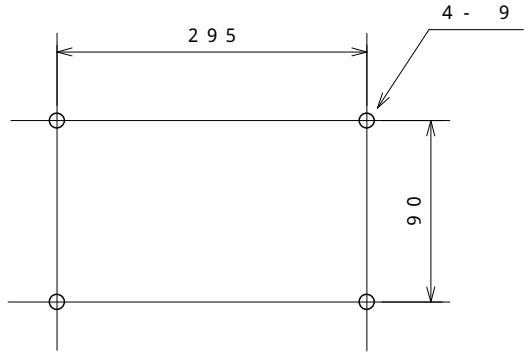
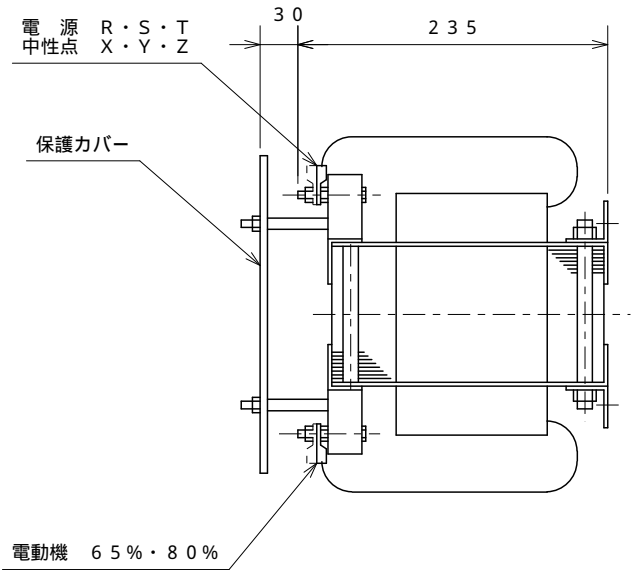
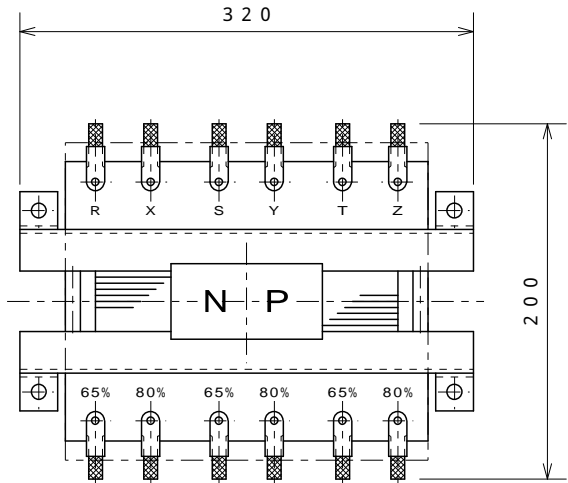
DRN	12-12-29	中村
CHD		
APD	12-12-29	土田

DENKOH		ELE.IND.CO.,LTD.
--------	--	------------------

CUSTOMER	TYPE FORM
	KS-1P

SCALE	WPOE70051
-------	-----------

外形図



取付穴寸法

構造	乾式自冷式	
始動タップ値	65%・80%	
始動時間定格	65%タップ60秒	
65%接続時始動電流	200/220V 11～15kW	147A
	400/440V 11～15kW	74A
周囲温度	-10～40	
相対湿度	85%以下	
絶縁種別	B種	
質量	23kg	
耐電圧試験 (3相一括・アース間)	200V級	AC2000V 1分間
	400V級	AC2500V 1分間
絶縁抵抗 (3相一括・アース間)	200/400V級 5M 以上 DC500Vメガ	

R E V I S I O N		
③		
②		
①	12-11-01	動作パターン図追加 中村

DRN	10-11-08
CHD	
APD	10-11-08
林	中村

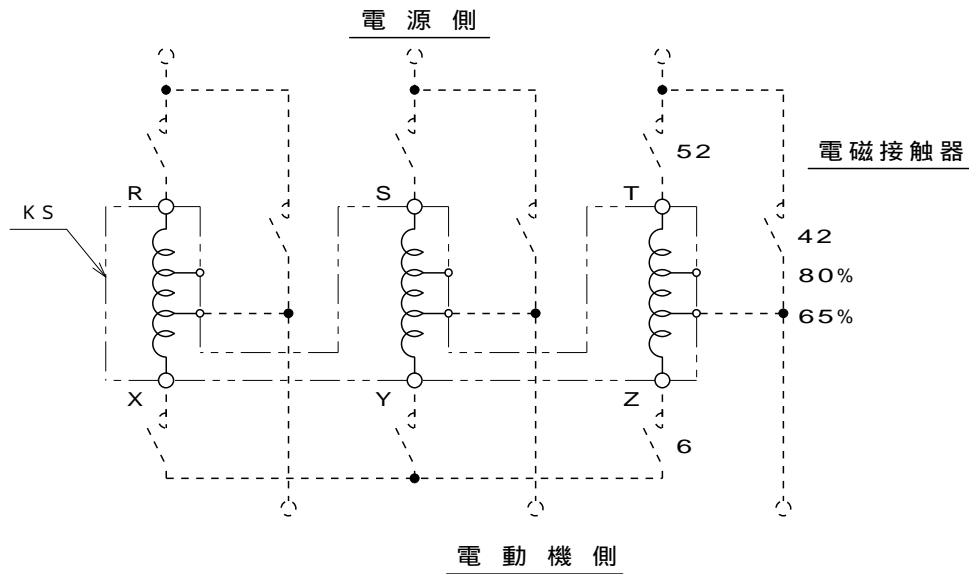
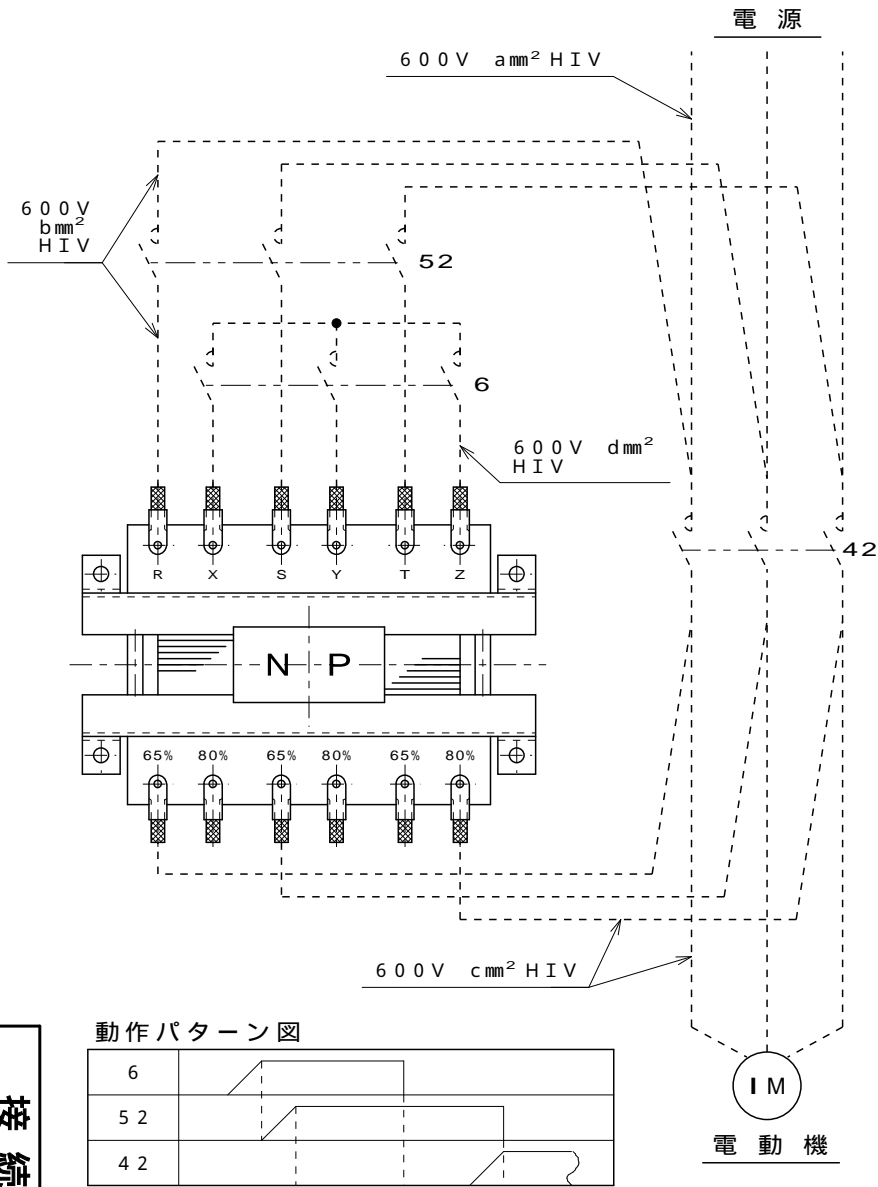
ELE. IND. CO., LTD.

DENKOH

CUSTOMER	TYPE FORM
	KS-1P

SCALE	200 V	50 Hz	11~15 kW
WPJE70027	400	50	11~15

接続図



電圧	種別 容量 (kW)	6 5 % 接 続 時 始 動 電 流 (A)	電磁接触器 (1)			電線 a (mm ²)	電線 b (mm ²)	電線 c (mm ²)	電線 d (mm ²)	ボルト e (M)	適応 容量
			42	52	6	(2)	(2)	(2)	(2)		
200/220V 50/60Hz	11	147	SC-N2S	SC-N1	SC-N1	14	14	22	8	6	
	15		SC-N3								
400/440V 50/60Hz	11	74	SC-N1	SC-N1	SC-4-0	8	8	14	3.5	6	
	15		SC-N2								

- 電磁接触器の型式は富士電機製を示します。電磁接触器は供給外です。
- 接続電線の太さは推奨値です。電動機の定格電流にあわせて選定して下さい。