

REVISION

③		
②		
①		

DRN	12-10-20	中村
CHD		
APD	12-10-20	土田

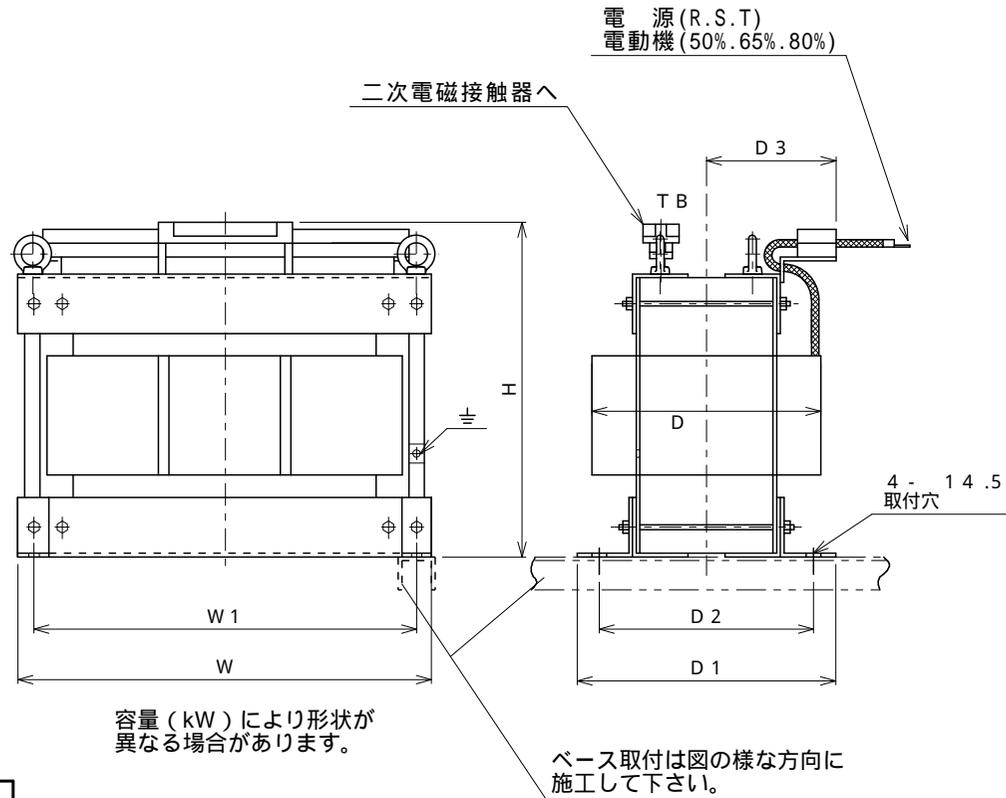
DENKOH
ELE. IND. CO., LTD.

CUSTOMER
TYPE FORM
KN-3P

SCALE

NPOE70021

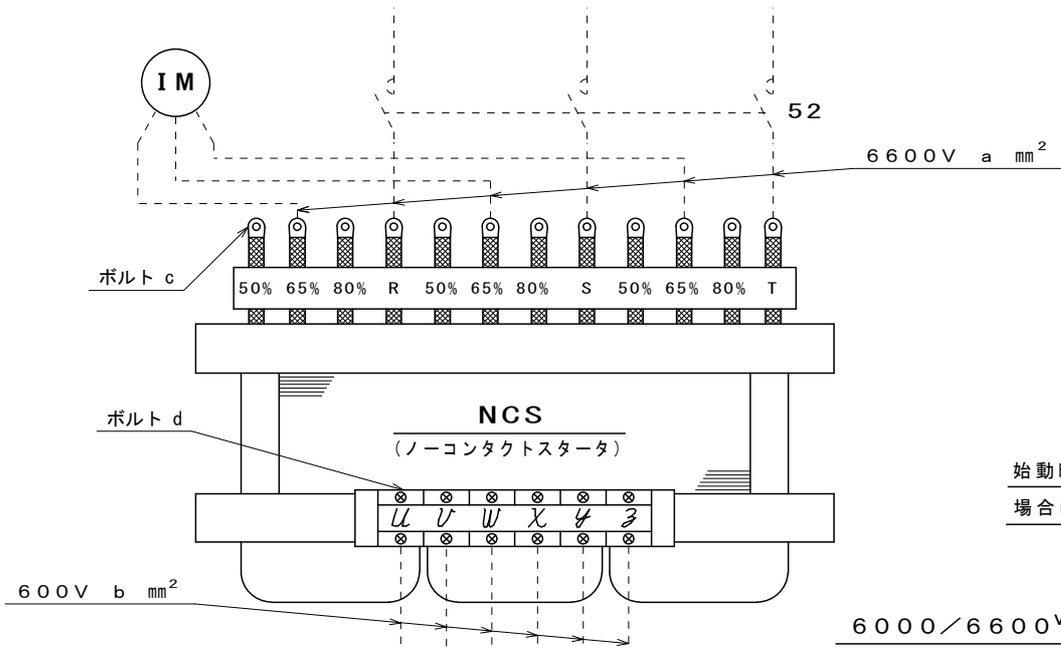
外形図



電圧	種別 容量 (kW)	定格 (A)	W	W 1	D	D 1	D 2	D 3	H	質量 (kg)	適応 容量
6000/6600V 50/60Hz	75	9	550	500	335	300	260	175	460	200	
	125	15	630	580	355	305	260	175	520	285	
	150	18	630	580	400	345	300	195	520	340	
	200	24	670	620	400	345	300	195	565	395	
	250	29	670	620	400	345	300	195	630	465	
	300	35	750	700	450	375	335	210	615	570	
	350	41	750	700	460	405	365	225	630	645	

構造	乾式自冷式
始動タップ値	50%・65%・80%
始動時間定格	180秒
周囲温度	-10~40
相対湿度	85%以下
絶縁種別	B種
耐電圧試験 (3相一括・アース間)	6000V級 AC16000V 1分間
絶縁抵抗 (3相一括・アース間)	6000V級 30M 以上 DC1000Vメガ

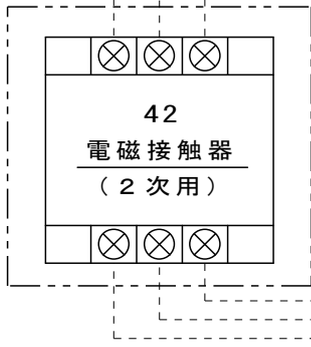
吊りボルトは対角線上2箇所



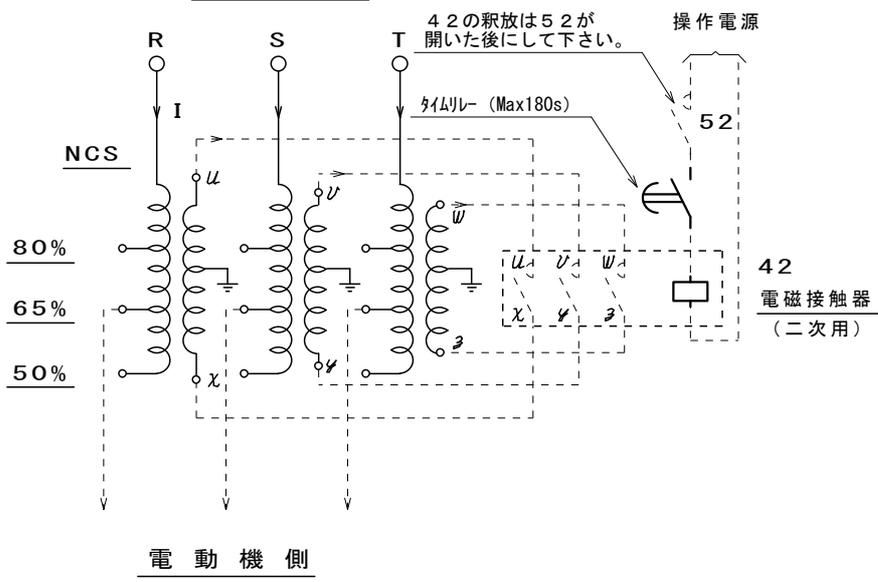
始動時間が60秒を越える場合は御連絡下さい。

6000/6600V 50/60Hz

種別 容量 (kW)	定格 電流 I (A)	2次 mg 42	1次 電線 a (mm ²)	2次 電線 b (mm ²)	ボルト c (M)	ボルト d (M)	適 容 量
75	9	SC-N2	14以上	8	6	6	
125	15	SC-N2	14以上	14	6	6	
150	18	SC-N2	14以上	14	6	6	
200	24	SC-N2S	14以上	22	6	8	
250	29	SC-N4	14以上	38	6	10	
300	35	SC-N4	14以上	38	6	10	
350	41	SC-N4	14以上	38	6	10	



電源側



二次mg (42) の型式は富士電機製を示します。

始動時間定格 180秒

REVISION

12-08-10 表変更・ボルト追加

DRN	10-03-17	星
CHD		
APD	10-03-17	作田

DENKOH
ELE. IND. CO., LTD.

CUSTOMER
TYPE FORM
KN-3P

SCALE
V Hz kW
No. NPJE70013

接続図