

外形寸法

三相 一次電圧 6kV 二次電圧 210V

周波数 (Hz)	容量 (kVA)	参考 図	外形寸法 (mm)					据付寸法 (mm)			ブッシング端子間隔 (mm)				端子形状		油量 (L)	総質量 (kg)
			X	Y	Z	ZH	ZL	XS	YS	D	XH	XL	YH	YL	一次	二次		
50	20	図7	490	425	685	—	—	300	300	15	110	80	—	—	T0	T11	29	160
	30	図7	510	450	685	—	—	300	350	15	110	80	—	—	T0	T11	34	190
	50	図7	550	490	685	—	—	350	350	15	110	80	—	—	T0	T11	42	270
	75	図8	750	465	—	915	890	350	400	15	140	100	110	110	T1	T20	79	370
	100	図8	770	490	—	955	930	350	450	15	140	100	110	110	T1	T20	88	445
	150	図9	780	530	—	990	990	400	450	15	140	100	115	115	T1	T21	110	585
	200	図10	885	540	—	1055	1050	450	500	15	140	100	115	115	T1	T21	140	700
	300	図11	950	560	—	1165	1170	500	500	15	140	120	130	125	T1	T22	180	950
	500	図11	1120	710	—	1315	1325	600	650	15	140	120	150	165	T1	T23	260	1530
	750	図12	1440	860	—	1500	1555	850	700	20	150	175	240	220	T1	T18	555	2400
1000	図12	1490	890	—	1700	1755	900	700	20	150	175	250	225	T1	T19	695	3000	
60	20	図7	490	425	685	—	—	300	300	15	110	80	—	—	T0	T11	31	150
	30	図7	510	450	685	—	—	300	350	15	110	80	—	—	T0	T11	35	180
	50	図7	550	490	685	—	—	350	350	15	110	80	—	—	T0	T11	44	260
	75	図8	750	465	—	915	890	350	400	15	140	100	110	110	T1	T20	84	350
	100	図8	770	490	—	955	930	350	450	15	140	100	110	110	T1	T20	93	420
	150	図9	780	530	—	990	990	400	450	15	140	100	115	115	T1	T21	115	575
	200	図10	885	540	—	1055	1050	450	500	15	140	100	115	115	T1	T21	145	685
	300	図11	950	560	—	1165	1170	500	500	15	140	120	130	125	T1	T22	180	950
	500	図11	1120	710	—	1315	1325	600	650	15	140	120	150	165	T1	T23	260	1530
	750	図12	1440	860	—	1500	1555	850	700	20	150	175	240	220	T1	T18	555	2400
1000	図12	1530	890	—	1700	1755	900	700	20	150	175	250	225	T1	T19	725	3050	

外形図

