

# 外形寸法

## 单相 一次電圧 6kV 二次電圧 210-105V

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	10	図1	360	425	630	—	—	200	300	15	110	70	—	—	T0	T11	16	85
	20	図1	390	455	685	—	—	200	350	15	110	70	—	—	T0	T11	23	125
	30	図2	410	470	685	—	—	200	350	15	110	80	—	—	T0	T11	28	155
	50	図2	480	515	685	—	—	250	400	15	110	80	—	—	T0	T11	40	215
	75	図3	590	505	—	945	945	300	450	15	140	90	135	150	T1	T13	77	320
	100	図3	620	550	—	945	945	300	500	15	140	90	135	150	T1	T14	83	380
	150	図4	620	520	—	1040	1050	350	450	15	140	120	130	130	T1	T22	91	460
	200	図4	650	580	—	1080	1090	350	500	15	140	120	130	130	T1	T22	110	575
	300	図5	770	680	—	1165	1175	400	600	15	140	120	170	155	T1	T23	170	840
500	図6	940	870	—	1355	1460	550	750	15	400	150	150	140	T1	T24	335	1480	
60	10	図1	360	425	630	—	—	200	300	15	110	70	—	—	T0	T11	17	80
	20	図1	390	455	685	—	—	200	350	15	110	70	—	—	T0	T11	25	115
	30	図2	410	470	685	—	—	200	350	15	110	80	—	—	T0	T11	30	145
	50	図2	480	515	685	—	—	250	400	15	110	80	—	—	T0	T11	43	200
	75	図3	590	505	—	945	945	300	450	15	140	90	135	150	T1	T13	77	320
	100	図3	620	550	—	945	945	300	500	15	140	90	135	150	T1	T14	83	380
	150	図4	620	520	—	1040	1050	350	450	15	140	120	130	130	T1	T22	95	440
	200	図4	650	580	—	1080	1090	350	500	15	140	120	130	130	T1	T22	120	540
	300	図5	770	680	—	1165	1175	400	600	15	140	120	170	155	T1	T23	175	825
500	図6	940	870	—	1355	1460	550	750	15	400	150	150	140	T1	T24	335	1480	

# 外形図

