

油入変圧器
標準寸法表

一次電圧6600V/二次電圧210-105V

区分名	相数	定格容量 (kVA)	外形寸法(mm)			据付寸法(mm)			端子間隔(mm)				二次 端子図	総重量kg	油量ℓ	外形図
			X	Y	Z	X _s	Y _s	D	X _H	X _L	Y _H	Y _L				
2-2	单相	10	330	430	545	250	300	15	110	70	-	-	S1	80	18	T1
2-2		20	350	435	625	300	300	15	110	70	-	-	S1	120	25	
2-2		30	375	445	625	300	300	15	110	70	-	-	S1	140	26	
2-2		50	450	545	710	350	400	15	110	90	-	-	S1	215	51	
2-2		75	59	520	930	400	450	15	280	110	125	120	S3	290	67	T2
2-2		100	590	520	960	400	450	15	280	110	125	120	S3	350	70	
2-2		150	650	575	1,045	450	500	15	280	130	125	120	S4	485	110	T3
2-2		200	690	600	1,135	500	550	15	280	130	125	120	S4	610	130	
2-2		300	830	655	1,235	550	600	15	280	130	125	120	S6	870	220	
2-2		500	950	765	1,405	600	650	19	280	160	200	120	S9	1,280	295	

一次電圧6600V/二次電圧210V

区分名	相数	定格容量 (kVA)	外形寸法(mm)			据付寸法(mm)			端子間隔(mm)				二次 端子図	総重量kg	油量ℓ	外形図
			X	Y	Z	X _s	Y _s	D	X _H	X _L	Y _H	Y _L				
2-5	三相	20	425	445	625	300	300	15	110	70	-	-	S1	135	34	T6
2-5		30	445	445	625	300	300	15	110	70	-	-	S1	160	28	
2-5		50	485	510	675	300	300	15	110	70	-	-	S1	230	47	
2-5		75	710	495	930	400	400	15	140	90	120	120	S2	370	95	T7
2-5		100	710	495	960	400	400	15	140	90	120	120	S2	430	93	
2-5		150	770	550	1,040	450	500	15	140	110	125	120	S3	605	125	T8
2-5		200	910	570	1,040	500	500	15	140	110	125	120	S3	735	155	
2-5		300	980	645	1,135	550	550	15	140	130	125	120	S4	955	185	
2-5		500	1,150	855	1,240	600	600	15	140	130	125	120	S6	1,410	300	T9
2-6		750	1,370	1,025	1,380	800	800	19	200	200	180	170	S7	2,080	475	
2-6		1000	1,545	1,095	1,575	800	800	24	200	200	180	170	S10	2,580	610	
2-6		1500	1,785	1,345	1,590	1,100	800	24	200	200	250	200	S11	3,760	920	T11
2-6	2000	2,035	1,375	1,620	1,200	900	24	200	200	250	200	S12	4,840	1,120		

一次電圧6600V/二次電圧440V-254V

区分名	相数	定格容量 (kVA)	外形寸法(mm)			据付寸法(mm)			端子間隔(mm)				二次 端子図	総重量kg	油量ℓ	外形図
			X	Y	Z	X _s	Y _s	D	X _H	X _L	Y _H	Y _L				
2-17	三相	75	710	495	930	400	400	15	140	90	120	120	S2	400	99	T12
2-17		100	710	495	960	400	400	15	140	90	120	120	S2	430	94	
2-17		150	770	550	1,040	450	500	15	140	90	125	120	S2	585	130	T13
2-17		200	910	570	1,040	500	500	15	140	90	125	120	S2	715	160	
2-17		300	980	645	1,130	550	550	15	140	110	125	120	S2	940	195	
2-17		500	1,150	855	1,235	600	600	19	140	130	125	120	S4	1,370	310	T14
2-18		750	1,370	1,025	1,360	800	800	19	200	130	180	170	S5	2,080	475	
2-18		1000	1,545	1,095	1,505	800	800	24	200	130	180	170	S5	2,580	615	T15
2-6		1500	1,755	1,345	1,580	1,100	800	24	200	160	250	200	S8	3,550	880	
2-6		2000	2,005	1,375	1,620	1,200	900	24	200	160	250	200	S10	4,620	1,100	