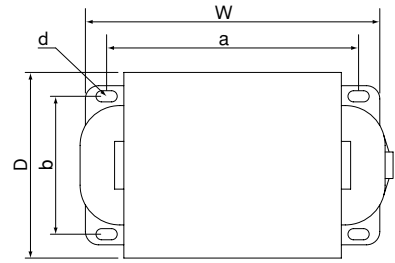
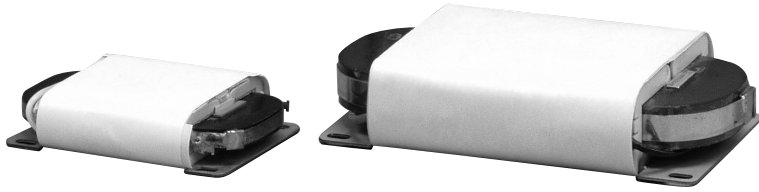


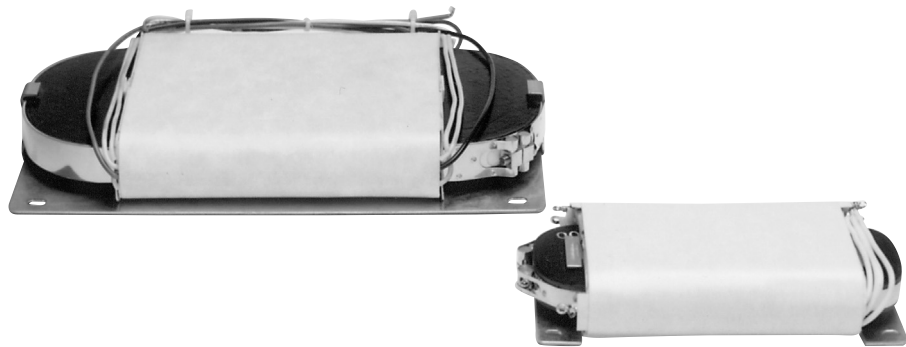
超薄型トランス

1



* 取付面よりトランス上部迄、20^m/_m、25^m/_m、30^m/_mの極薄タイプのトランスで主に小形機器・軽量機器・薄型機器・省資源形機器に使用されております。

型番	容量 (VA)	チョーク I _{2L}	外形寸法						重量 kg	
			W	D	H	a	b	d		
M20H	-007	4	0.026	65	65	20	43	49	4×8	0.2
	-017	7	0.04	75			53			0.25
	-027	10	0.07	85			63			0.3
	-037	14	0.087	90	70		69	52		0.4
	-047	20	0.13	105			83			0.5
	-057	25	0.17	120			97			0.6
	-067	30	0.2	130			107			0.7
M25H	-001	7.5	0.038	65	65	25	43	49	4×8	0.25
	-011	10	0.06	75			53			0.3
	-021	15	0.1	85			63			0.4
	-031	20	0.125	90	70		69	52		0.5
	-041	30	0.19	105			83			0.7
	-051	40	0.25	120			97			0.8
	-061	50	0.35	130			107			0.9
M30H	-015	10	0.06	68	65	30	43	49	4×8	0.3
	-115	15	0.1	78			53			0.4
	-215	20	0.125	88			63			0.55
	-315	30	0.19	98	70		69	52		0.7
	-415	40	0.25	113			83			0.8
	-515	50	0.35	128			97			0.9
	-615	70	0.5	138			107			1.1
-715	100	0.75	145	85	120	65	4.5×8	1.35		



* 超薄型の大容量タイプ 100VA~1000VA

型番	容量 (VA)	外形寸法			取付穴寸法			重量 kg
		W	D	H	a	b	d	
M35H	-150	150	175	35	150	68	5.5×8	2.0
	-200	200	190		165			2.6
M38H	-300	300	230	38	205	100		3.8
M40H	-400	400	270		40	240	105	4.4
	-500	500	240	200		130		5.2
	-600	600	260	220		6.0		
M42H	-750	750	300	42	260	135	7.2	
M45H	-1000	1K	320	45	280	140	8.2	

電源トランス

三相トランス

ケース入トランス

エッジワイズコイル

高周波トランス

高圧 高耐圧トランス

特注トランス