

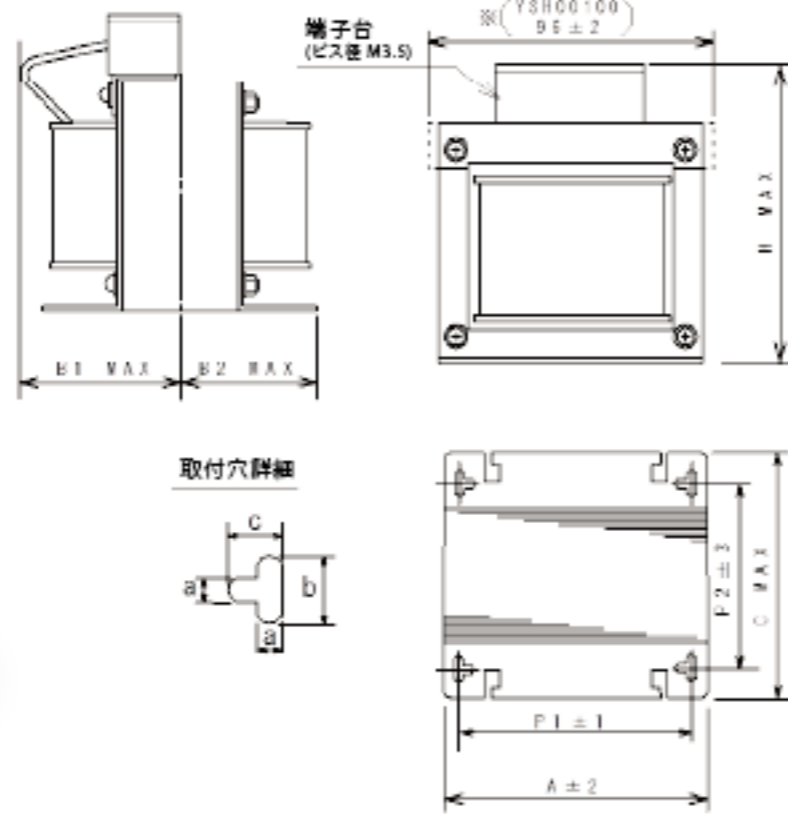
# 規格品トランス

## ◇ 200V用 絶縁トランス

1次電圧：200, 220V

2次電圧：100, 110V

静電シールド付



## 海外生産品

MOQ 30個～

## 国内生産品

MOQ 1個～

## ◇ 200V用 絶縁トランス

静電シールド付は品名の後に“(E)”がつきます。

品名	仕様		容量 (VA)	外形寸法表 (mm)							重量 (kg)
	一次電圧	二次電圧		A	B	C	H	P1	P2	G	
2S1101P0B(-E)	0 200V 220V	0 100V 110V	100	86	111	73	104	75	61	5×7	1.9
2S1102P0B(-E)	〃	〃	200	106	128	94	118	80	80	5×8	3.8
2S1103P0B(-E)	〃	〃	300	114	138	108	127	96	95	6×8	5.2
2S1105P0B(-E)	〃	〃	500	133	128	111	141	97.5	87	6.6×13.5	6.7
2S1107P5B(-E)	〃	〃	750	158	150	119	162	110	97	7×11	10.5
2S11010PB(-E)	〃	〃	1000	172	155	121	179	120	100	8×15	13.0
2S11015PB	〃	〃	1500	190	172	136	194	120	※102	10×22 ※カキ穴	16.3
2S11020PB	〃	〃	2000	190	192	159	203	120	※122	10×22 ※カキ穴	21.0
2S11030PB	〃	〃	3000	209	210	162	232	138	※140	10×16 ※カキ穴	29.5

※カキ穴の取付は表示寸法+6mmで設定して下さい。

## ◇ 400V用 絶縁トランス

品名	仕様		容量 (VA)	外形寸法表 (mm)							重量 (kg)
	一次電圧	二次電圧		A	B	C	H	P1	P2	G	
4S1101P0B	0 380V 400V 420V 440V	0 100V 110V	100	86	111	73	104	75	61	5×7	1.9
4S1102P0B	〃	〃	200	106	128	94	118	80	80	5×8	3.8
4S1103P0B	〃	〃	300	114	138	108	127	96	95	6×8	5.2
4S1105P0B	〃	〃	500	133	128	111	141	97.5	87	6.6×13.5	6.7
4S11010PB	〃	〃	1000	172	155	121	179	120	100	8×15	13.0
4S2205P0B	〃	0 200V 220V	1000	172	155	121	179	120	100	8×15	13.0

100～300VAはE種絶縁、500～1.5kVAはB種絶縁、2～3kVAはH種絶縁です

仕様は改良の為に無断で変更する場合がありますので、予め御了承下さいませようお願い致します。

品名	容量 (VA)	外形寸法表 (mm)								重量約 (kg)	絶縁種別
		A	B1	B2	C	H	P1	P2	取付穴 (a×b×c)		
YSH00100	100	85.8(※96)	58	48	89	110	71.5	62	5.2×12×9	2.0	E
YSH00200	200	96	65	55	104	120	79.5	75	5.2×12×9	3.3	E
YSH00300	300	114	65	55	104	135	98.5	82	5.2×12×9	4.6	E
YSH00500	500	133.2	70	60	117	150	111	91.5	5.2×12×9	7.5	E
YSH00750	750	133.2	84	73	144	150	111	119	5.2×12×9	10.3	E
YSH01000	1000	133.2	88	78	154	150	111	128	5.2×12×9	11.5	B

※YSH00100はA寸法に対して端子台寸法が大きくなり96mmとなります。

仕様は改良の為に無断で変更する場合がありますので、予め御了承下さいませようお願い致します。



ダイバックス株式会社

〒433-8104  
静岡県浜松市中央区東三方町 467 番地  
TEL : (053) 439-7111 内  
URL : <https://www.daiavax.co.jp>