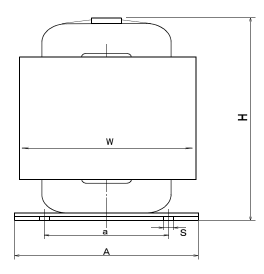
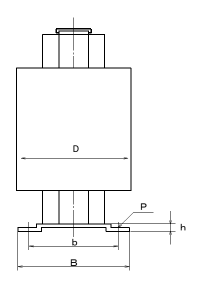
## カットコアトランス・リアクトル外形図





寸法	A	a	В	b	S	Р	Н	h	容量	重量
型名	$\pm 0.5$	$\pm 0.5$	$\pm 0.5$	-1.0	$\pm 0.2$	$\pm 0.2$	max	$\pm 0.5$	VA	kg
PTL6. 3	4 7	3 0	3 8	2 8	4		7 0	5.0	6. 3	0.35
PTL8	5 2	3 5	4 0	3 0	4		7 0	5.0	8	0.40
PTL10	5 2	3 5	4 0	3 0	4		8 0	5.0	10	0.45
PTL16A	5 2	3 5	4 5	3 5	4		8 0	5.0	16	0.60
PTL16B	5 2	3 5	4 5	3 5	4		9 0	5.0	16	0.65
PTL20	5 2	3 5	5 0	4 0	4		8 5	5.0	20	0.80
PTL25	5 9	4 0	4 5	3 5	4		9 5	5.0	25	0.90
PTL32	5 9	4 0	5 0	4 0	4		9 5	5.0	32	1.05
PTL40	5 9	4 0	6 0	4 5	4		100	9.0	40	1.20
PTL50	7 4	5 0	4 5	3 5	5		1 2 0	9.0	50	1.35
PTL63	7 4	5 0	5 5	4 5	5		1 2 0	9.0	63	1.60
PTL80	7 4	5 0	6 6	5 3	5		1 2 5	9.0	80	2.20
PTL100	7 4	5 0	7 0	6 0	5		1 2 5	9.0	100	2.50
PTL125	9 0	6 0	6 2	5 0	5		1 4 5	9.0	125	2.70
PTL160	9 0	6 0	7 0	6 0	5		1 4 5	9.0	160	3.05
PTL200	100	8 0	8 5	7 0		5. 5*7	1 4 0	4.0	200	3.80
PTL250	100	8 0	9 5	8 0		5. 5*7	1 4 5	4.0	250	4.80
PTL320	1 2 5	1 0 5	9 5	8 0		5. 5*7	1 4 5	4.0	320	5.00
PTL400	1 2 5	105	1 1 0	9 0		6. 5*9	1 4 5	4.0	400	6. 50
PTL500	1 4 0	1 2 0	1 1 0	9 0		6. 5*9	1 5 5	4.0	500	6.60
PTL630	1 4 0	1 2 0	1 2 0	100		6. 5*9	1 5 5	4.0	630	8.40
PTL800A	150	1 3 0	1 3 5	1 1 5	φ9	6. 5*9	170	4.0	800	10.10
PTL800B	150	1 3 0	1 3 5	1 1 5	φ9	6. 5*9	190	4.0	800	13.50
PTL800C	150	1 3 0	1 3 5	1 1 5	φ9	6. 5*9	180	4.0	800	12.50
PTL102	150	1 2 0	1 3 5	1 1 5	φ9		200	12.0	1000	16.00
PTL172	1 5 0	1 2 0	1 3 5	1 1 5	φ9		2 2 0	12.0	1700	19.60
PTL232	220	190	2 1 0	180	φ9		2 3 0	15. 0	2300	27.00
PTL232A	220	190	2 1 0	180	φ9		250	15. 0	2300	28.00
PTL382	220	190	2 1 0	180	φ9		270	15. 0	3800	36.00
PTL462	2 2 0	190	2 1 0	180	φ9		280	15. 0	4600	39.00

※H寸法には、引き出し線は含まれません。

PTLシリーズ外形図ver1.2

