

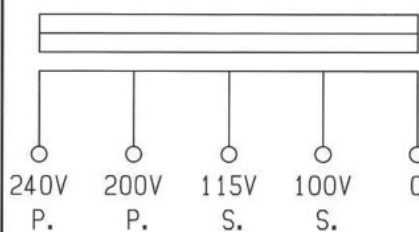
NSR-Nシリーズ 单相/单卷 (200V 級)

容量	5VA~5kVA	
周波数	50/60Hz	
耐熱クラス	5~50VA A種/100~750VA E種 1k~2kVA B種/3k~5kVA F種	
一次電圧	240V-200V-0V(5~5kVA)	
二次電圧	115V-100V-0V(5~5kVA)	
静電シールド	無	
接地端子	有 (4k~5kVA)	
取付穴	5~5kVA	小判穴加工
	4k~5kVA	切欠加工
適用規格	JIS C 5310・6436	

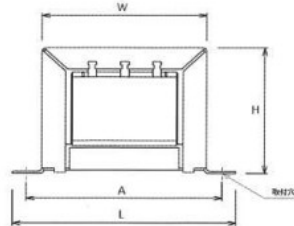


※ 複巻絶縁式トランスに比べて容積、重量ともに2/3以下で、より小型、軽量です。

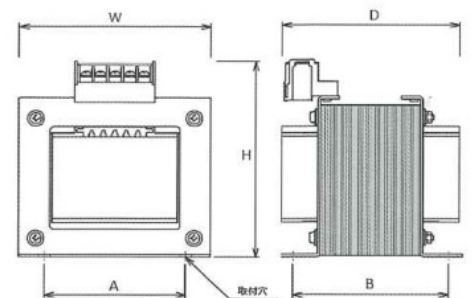
〔 結線図 〕



〔 BL型/ラグ端子台 〕



〔 TB型/端子台式 〕



NSR_N 单相/单卷 (200V 級)

* (小) - 小判穴 (切) - 切欠

製品名	容量	絶縁種別	W	H	D	A	B	L	重量 (Kg)	取付穴	接続
NSR-05LN	5VA	A	43	36	35	52	-	60	0.2	3.5X4.5	BL
NSR-10LN	10VA	A	50	43	40	60	-	69	0.3	4.2X5.7	BL
NSR-20LN	20VA	A	59	51	45	70	-	80	0.4	4.2X6.2	BL
NSR-30LN	30VA	A	69	59	50	81	-	92	0.7	4.5X6.5	BL
NSR-50LN	50VA	A	69	59	60	81	-	92	0.9	4.5X6.5	BL
NSR-100N	100VA	E	76	90	90	55	65	-	1.4	4.5X10(小)	TB:M3.5
NSR-200N	200VA	E	86	98	95	62	68	-	1.9	4.5X10(小)	TB:M3.5
NSR-300N	300VA	E	96	107	110	66	84	-	3.0	5.5X10(小)	TB:M3.5
NSR-500N	500VA	E	105	115	105	75	70	-	3.7	5.5X10(小)	TB:M3.5
NSR-750N	750VA	E	105	115	115	75	80	-	4.4	5.5X10(小)	TB:M3.5
NSR-1KN	1kVA	B	115	125	110	85	93	-	5.2	7X11(小)	TB:M3.5
NSR-1.5KN	1.5kVA	B	134	143	120	111	94	-	7.4	7X15(小)	TB:M4
NSR-2KN	2kVA	B	153	157	125	111	95	-	9.6	7X15(小)	TB:M4
NSR-3KN	3kVA	F	153	157	145	111	115	-	12.5	7X15(小)	TB:M4
NSR-4KN	4kVA	F	177	185	180	90 140	145 145	-	18.0	7X20(切) 7X11(小)	TB:M5
NSR-5KN	5kVA	F	180	190	180	90 140	137 137	-	22.0	7X20(切) 7X11(小)	TB:M5