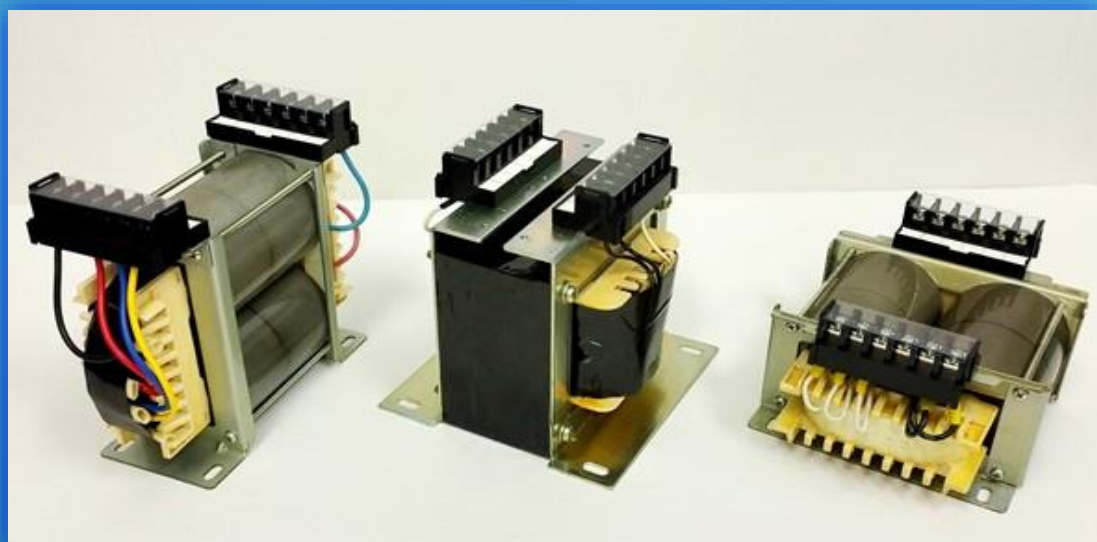


西村無線電機株式会社 標準品トランス

施設設備・産業/民生機器市場で90年の実績

培った技術と価格を市場ニーズに合わせ
シリーズ化した標準品トランスのご紹介



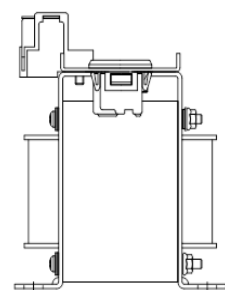
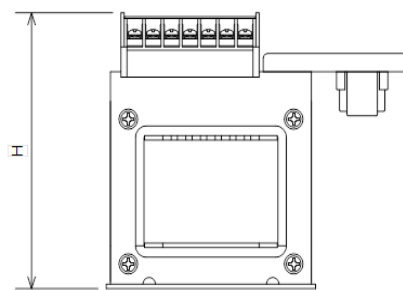
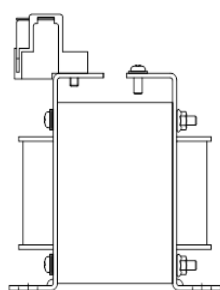
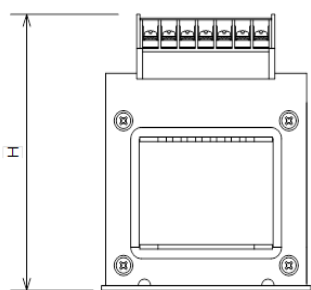
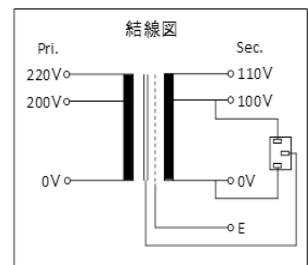
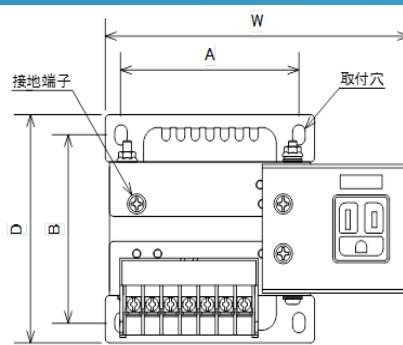
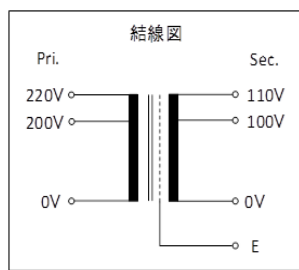
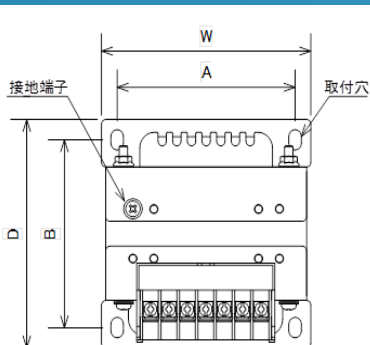
標準トランスラインナップ (EI型シートコアトランス)

- NMEシリーズ定格容量100VA~300VA。

型番	NME21-100	NME21-100S ※コンセント付	NME21-200	NME21-200S ※コンセント付	NME21-300	
外形図パターン	A	B	A	B	A	
品番	S86-L0A7PV	S86-L0A8PV	S96-L8A1PV	S96-L0B1PV	S114L0B4PV	
適用規格	JISC 6436 / 5310					
定格容量	100VA	100VA	200VA	200VA	300VA	
周波数	50/60Hz					
定格1次電圧	0-200V-220V					
定格2次電圧	E-0-100V-110V					
電圧偏差	±5%					
耐電圧	1次巻線 - 2次巻線,E間 1.5kV 2次巻線- E間 1kV					
絶縁種別	B種	B種	B種	B種	B種	
周囲温度/湿度	-5~40°C / 90%RH以下					
端子台ネジ	M3.5	M3.5	M3.5	M3.5	M3.5	
重量	2.4kg	2.5kg	3.5kg	3.6kg	5.0kg	
外形寸法(mm)	W	86	139	100	145	121
	D	95	97	102	105	110
	H	113	113	122	122	138
取付穴(mm)	A	71	71	85	85	105
	B	76	76	83	83	90
	穴径	9.0×6.0	9.0×6.0	9.0×6.0	9.0×6.0	9.0×6.0

• 形状 パターンA

• 形状 パターンB

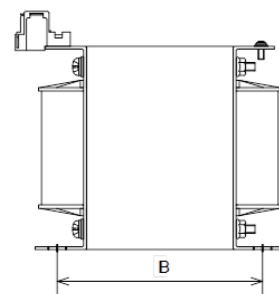
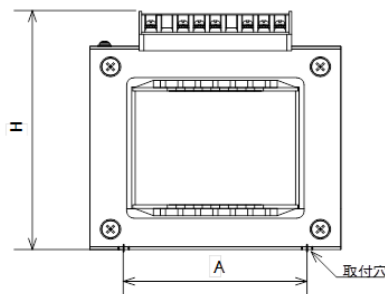
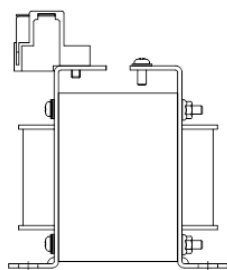
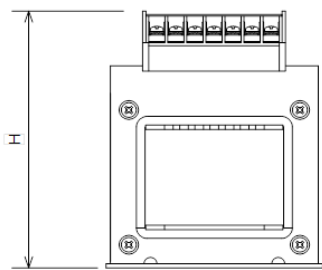
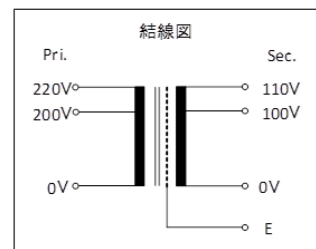
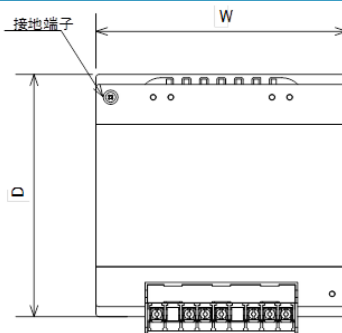
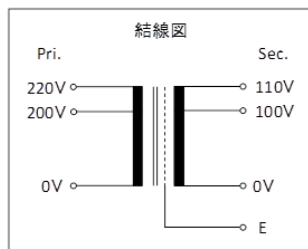
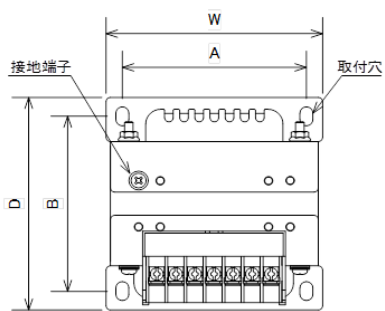


• 定格容量500VA～2000VA。

型番	NME21-500	NME21-750	NME21-1000	NME21-1500	NME21-2000	
外形図パターン	A	A	A	C	C	
品番	S133L0B7PV	S133LZA0PV	S133LZA1PV	S171LZA2PV	S171M3A1PV	
適用規格	JISC 6436 / 5310					
定格容量	500VA	750VA	1000VA	1500VA	2000VA	
周波数	50/60Hz					
定格1次電圧	0-200V-220V					
定格2次電圧	E-0-100V-110V					
電圧偏差	±5%					
耐電圧	1次巻線 - 2次巻線, E間 1.5kV					
	2次巻線- E間 1kV					
絶縁種別	B種	B種	F種	B種	F種	
周囲温度/湿度	-5～40℃ / 90%RH以下					
端子台ネジ	M3.5	M3.5	M3.5	M4	M4	
重量	7.9kg	10.8kg	11.3kg	19.0kg	19.5kg	
外形寸法(mm)	W	145	145	145	171	171
	D	145	170	170	205	210
	H	150	150	150	167	167
取付穴(mm)	A	125	125	125	125	125
	B	115	140	140	140	140
	穴径	14.0×6.5	14.0×6.5	14.0×6.5	12.0×7.0	12.0×7.0

• 形状 パターンA

• 形状 パターンC

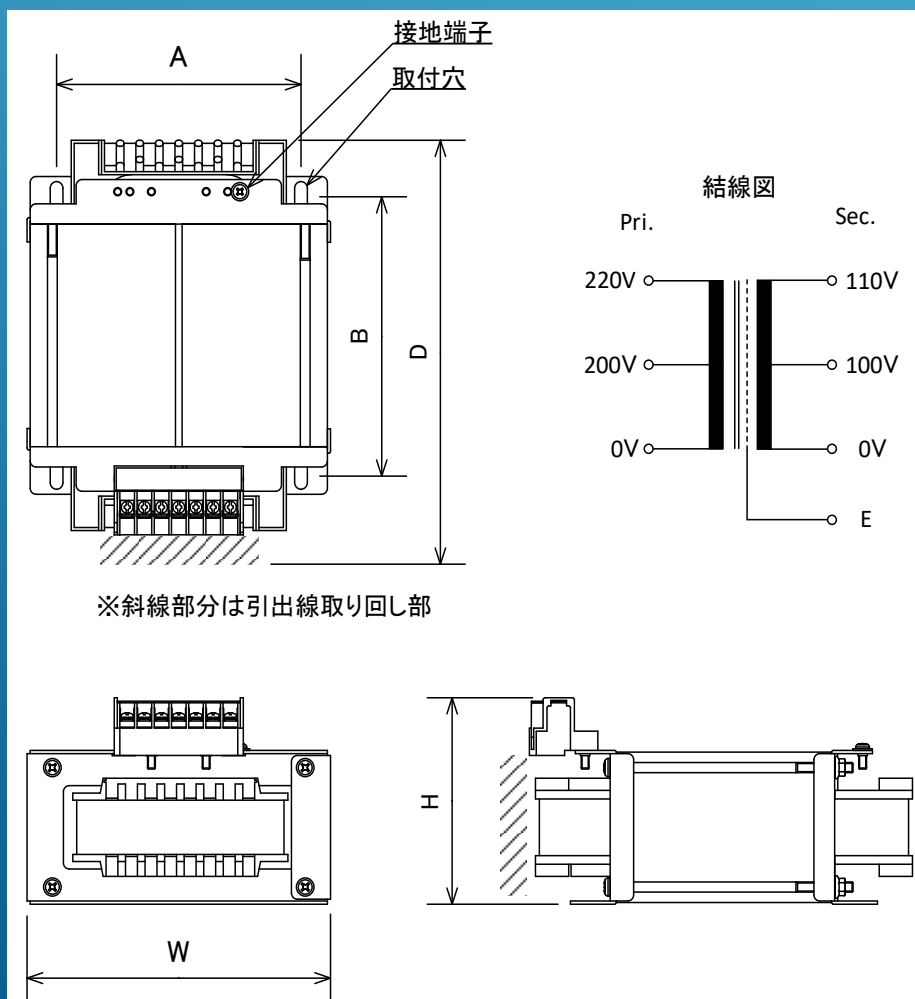


標準トランスラインナップ (NCWトランス)

・ NMCシリーズ 定格容量500VA～1500VA。

型番	NMC21-500	NMC21-750	NMC21-1000	NMC21-1500	
品番	W050LZA3PV	W075LZA4PV	W100LZA5PV	W150LZA6PV	
適用規格	JISC 6436 / 5310				
定格容量	500VA	750VA	1000VA	1500VA	
周波数	50/60Hz				
定格1次電圧	0-200V-220V				
定格2次電圧	E-0-100V-110V				
電圧偏差	±5%				
耐電圧	1次巻線 - 2次巻線, E間 1.5kV				
	2次巻線- E間 1kV				
絶縁種別	B種	B種	F種	F種	
周囲温度/湿度	-5~40°C / 90%RH以下				
端子台ネジ	M3.5	M3.5	M3.5	M3.5	
重量	4.8kg	6.5kg	7.8kg	11.0kg	
外形寸法(mm)	W	137	152	155	177
	D	175	195	208	230
	H	95	102	105	113
取付穴(mm)	A	110	120	125	140
	B	119	129	138	152
	穴径	12×5.5	12×5.5	14×6.5	14×6.5

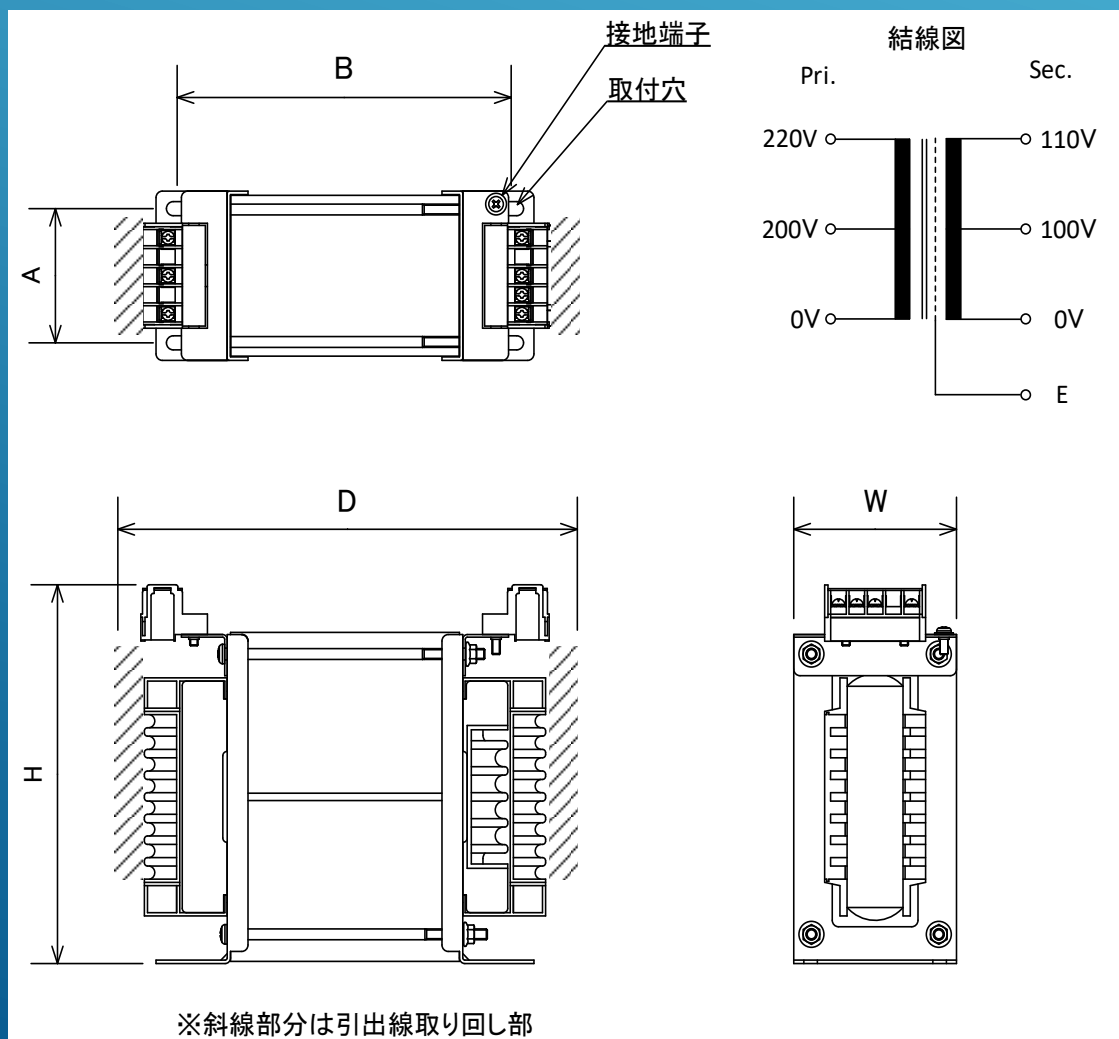
・ 形状 パターン



・ NMAシリーズ 定格容量500VA~1500VA。

型番	NMA21-500	NMA21-750	NMA21-1000	NMA21-1500
品番	W050M5A1PV	W075M5A2PV	W100M5A3PV	W150M5A4PV
適用規格	JISC 6436 / 5310			
定格容量	500VA	750VA	1000VA	1500VA
周波数	50/60Hz			
定格1次電圧	0-200V-220V			
定格2次電圧	E-0-100V-110V			
電圧偏差	±5%			
耐電圧	1次巻線 - 2次巻線,E間 1.5kV			
	2次巻線 - E間 1kV			
絶縁種別	B種	B種	F種	F種
周囲温度/湿度	-5~40°C / 90%RH以下			
端子台ネジ	M3.5	M3.5	M3.5	M3.5
重量	4.5kg	6.7kg	7.8kg	10.9kg
外形寸法(mm)	W	69	77	89
	D	180	200	240
	H	157	170	200
取付穴(mm)	A	54	60	72
	B	130	148	176
	穴径	12×5.5	14×6.5	14×6.5

・ 形状 パターン

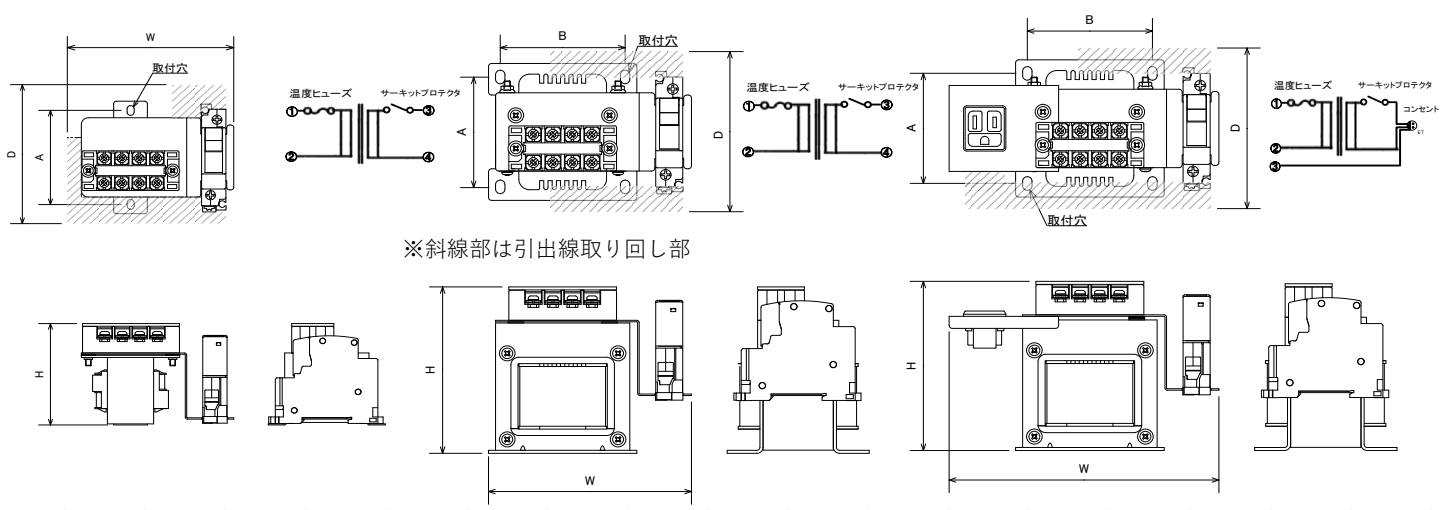


標準トランスラインナップ (サーキットプロテクタ付)

・ CPTシリーズ 定格容量50VA~500VA。

型番	CPT21-50	CPT21-100	CPT21-100S ※コンセント付	CPT21-200	CPT21-300	CPT21-500
形状	A	B	C	B	B	B
品番	S66-N9A5PV	S86-N9A8PV	S86-N9B1PV	S96-N9B2PV	S114N9B5PV	S133N9B8PV
適用規格	JISC 6436 / 5310					
定格容量	50VA	100VA	100VA	200VA	300VA	500VA
周波数	50/60Hz					
定格1次電圧	0-200V					
定格2次電圧	0-100V					
電圧偏差	-5% +0					
耐電圧	1次巻線 - 2次巻線, E間 1.5kV 2次巻線- E間 1kV					
サーキットプロテクタ (定格電流 A)	0.5	1	1	2	3	5
温度ヒューズ(公称動作温度)	133°C	133°C	133°C	133°C	145°C	133°C
絶縁種別	E種	E種	E種	E種	B種	E種
周囲温度/湿度	-5~40°C / 90%RH以下					
端子台ネジ	M4	M4	M4	M4	M4	M4
重量	1.4kg	2.8kg	2.9kg	4.0kg	5.6kg	8.7kg
外形寸法(mm)	W	109	130	173	138	179
	D	112	115	115	125	130
	H	84	111	111	120	135
取付穴(mm)	A	80	75	75	82	89
	B	-	80	80	85	105
	穴径	7.4×5.0	9.0×6.0	9.0×6.0	9.0×6.0	9.0×6.0

・ 形状 パターンA ・ 形状 パターンB ・ 形状 パターンC

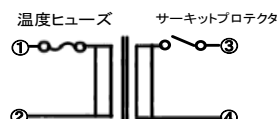
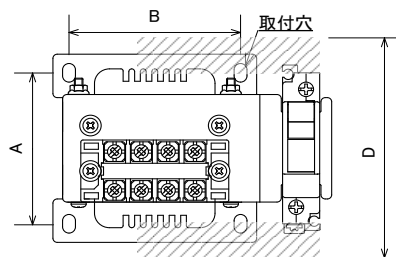
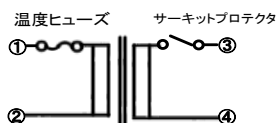
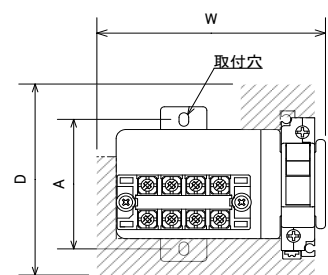


・ CPTシリーズ 定格容量23VA~500VA。

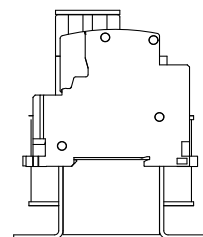
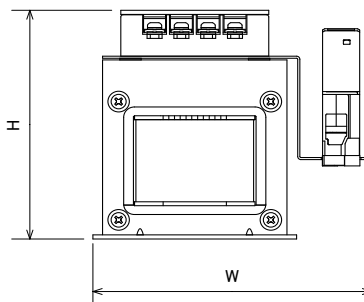
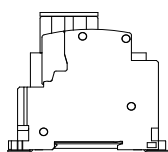
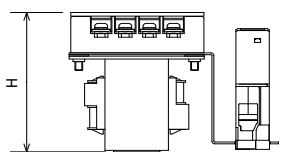
型番	CPT10-23	CPT10-50	CPT10-100	CPT10-200	CPT10-300	CPT10-500	
形状	A	A	B	B	B	B	
品番	S57-N9A3PV	S66-N9A6PV	S86-N9A9PV	S96-N9B3PV	S114N9B6PV	S133N9B9PV	
適用規格	JISC 6436 / 5310						
定格容量	23VA	50VA	100VA	200VA	300VA	500VA	
周波数	50/60Hz						
定格1次電圧	0-100V						
定格2次電圧	0-22.5V		0-23.5V				
電圧偏差	-5% +0						
耐電圧	1次巻線 - 2次巻線,E間 1.5kV 2次巻線- E間 1kV						
サーキットプロテクタ (定格電流 A)	1	2	5	10	15	20	
温度ヒューズ(公称動作温度)	133°C	145°C	133°C	133°C	145°C	133°C	
絶縁種別	E種	B種	E種	E種	B種	E種	
周囲温度/湿度	-5~40°C / 90%RH以下						
端子台ネジ	M4	M4	M4	M4	M4	M4	
重量	1.0kg	1.4kg	2.8kg	4.0kg	5.5kg	8.9kg	
外形寸法(mm)	W	109	109	130	138	157	179
	D	112	112	115	125	130	145
	H	77	84	111	120	135	151
取付穴(mm)	A	71	80	75	82	89	115
	B	-	-	80	85	105	125
	穴径	7.4×5.0	7.4×5.0	9.0×6.0	9.0×6.0	9.0×6.0	14.0×6.5

・ 形状 パターンA

・ 形状 パターンB



※斜線部は引出線取り回し部

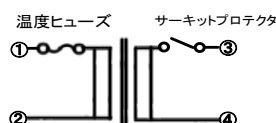
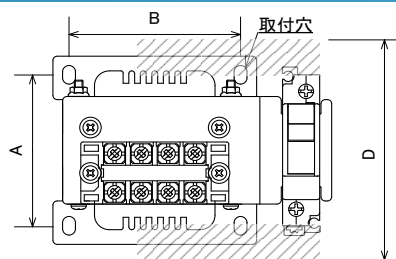
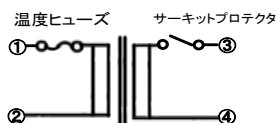
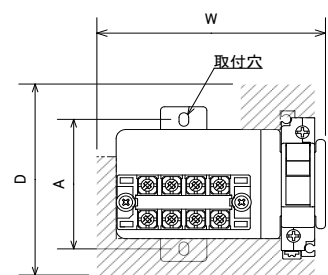


・ CPTシリーズ 定格容量23VA~500VA。

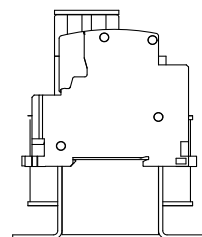
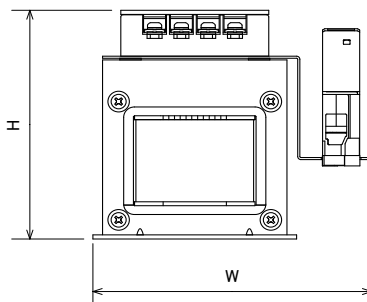
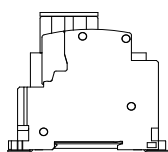
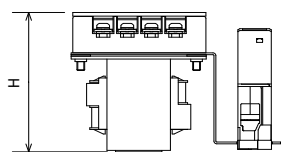
型番	CPT20-23	CPT20-50	CPT20-100	CPT20-200	CPT20-300	CPT20-500	
形状	A	A	B	B	B	B	
品番	S57-N9A4PV	S66-N9A7PV	S86-N9B0PV	S96-N9B4PV	S114N9B7PV	S133N9C0PV	
適用規格	JISC 6436 / 5310						
定格容量	23VA	50VA	100VA	200VA	300VA	500VA	
周波数	50/60Hz						
定格1次電圧	0-200V						
定格2次電圧	0-22.5V			0-23.5V			
電圧偏差	-5% +0						
耐電圧	1次巻線 - 2次巻線,E間 1.5kV 2次巻線 - E間 1kV						
サーキットプロテクタ (定格電流 A)	1	2	5	10	15	20	
温度ヒューズ(公称動作温度)	133°C	133°C	133°C	133°C	145°C	145°C	
絶縁種別	E種	E種	E種	E種	B種	B種	
周囲温度/湿度	-5~40°C / 90%RH以下						
端子台ネジ	M4	M4	M4	M4	M4	M4	
重量	1.0kg	1.4kg	2.7kg	4.0kg	5.5kg	8.5kg	
外形寸法(mm)	W	109	109	130	138	157	179
	D	112	112	115	125	130	145
	H	77	84	111	120	135	151
取付穴(mm)	A	71	80	75	82	89	115
	B	-	-	80	85	105	125
	穴径	7.4×5.0	7.4×5.0	9.0×6.0	9.0×6.0	9.0×6.0	14.0×6.5

・ 形状 パターンA

・ 形状 パターンB



※斜線部は引出線取り回し部



HP <https://www.nmd-trans.co.jp>

西村無線電機 株式会社

本社窓口

本社 東京都渋谷区鶯谷町7番10号

電話 03-3476-6201 FAX 03-3476-4388

エヌ・エム・ディー電子株式会社

秋田窓口

秋田 秋田県北秋田市七日市字中岱21番地

電話 0186-66-2004 FAX 0186-60-2035

- ・仕様外観は予告なしに変更する場合がございますので、予めご了承くださいませようお願い申し上げます。
- ・カタログ記載内容は、2024年 9月現在のものです。