

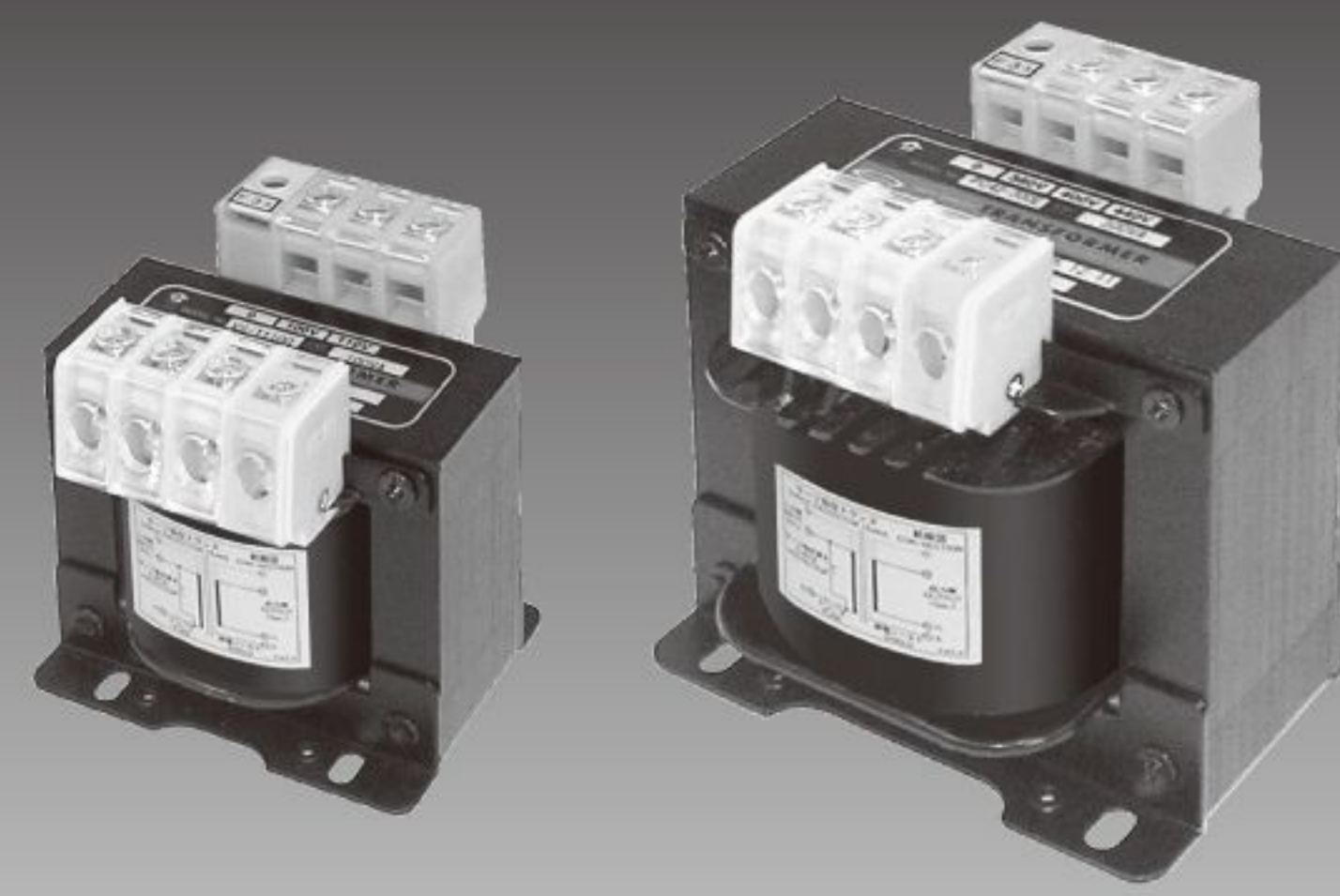
VS series

サージ・ノイズを吸収し周辺機器を保護

IP2X対応

単相 複巻

サージ吸収素子・コンデンサー
静電シールド・電流ヒューズ内蔵



VS 100・110V-F-100~220V-E

品番	仕様			端子 形状	外形寸法 (mm)			取付寸法 (mm)			取付穴 (mm)		端子 ネジ (mm)	絶縁 種類	重量	本体価格
	1次電圧	2次電圧	容量		W	D	H	A	B	C	E	F				
○ VS-1150	110V I 100V I O I F	110V I 100V I O I E	50VA	2• UP	77	95	92	55	54	35	4.5×8	4	4	A	約1.6kg	7,200
○ VS-11100			100VA	3• UP	96	102	103	59	60	40	5.5×10	4	4	E	約2.7kg	8,300
○ VS-11200			200VA	5• UP	108	117	118	75	73	48	6×10	4	4	E	約4.4kg	10,500
○ VS-11300			300VA	7• UP	128	100	131	97	70	68	6.5×12	5	4	E	約5.0kg	13,200
◎ VS-11500			500VA	10• UP	146	122	155	110	72	76	6.5×12	5	5	E	約7.3kg	18,200
○ VS-11750			750VA	15• UP	146	150	155	110	92	76	6.5×12	5	5	E	約10kg	23,700
○ VS-111K			1kVA	20• UP	146	172	155	110	122	76	6.5×12	5	5	E	約13kg	28,600
○ VS-1115K			1.5kVA	30• UP	180	170	190	120	114		10×20		5	B	約19kg	38,500
○ VS-112K			2kVA	30• UP	180	190	190	120	134		10×20		5	B	約22kg	45,100
○ VS-1250			110V I 100V I O I F	220V I 200V I O I E	50VA	2• UP	77	95	92	55	54	35	4.5×8	4	4	A
○ VS-12100	100VA	3• UP			96	102	103	59	60	40	5.5×10	4	4	E	約2.8kg	8,300
○ VS-12200	200VA	5• UP			108	117	118	75	73	48	6×10	4	4	E	約4.4kg	10,500
○ VS-12300	300VA	7• UP			128	100	131	97	70	68	6.5×12	5	4	E	約5.0kg	13,200
○ VS-12500	500VA	10• UP			146	122	155	110	72	76	6.5×12	5	5	E	約7.3kg	18,200
○ VS-12750	750VA	15• UP			146	152	155	110	92	76	6.5×12	5	5	E	約10kg	23,700
○ VS-121K	1kVA	20• UP			146	172	155	110	122	76	6.5×12	5	5	E	約13kg	28,600
○ VS-1215K	1.5kVA	30• UP			180	170	190	120	114		10×20		5	B	約19kg	38,500
○ VS-122K	2kVA	30• UP			180	190	190	120	134		10×20		5	B	約22kg	45,100

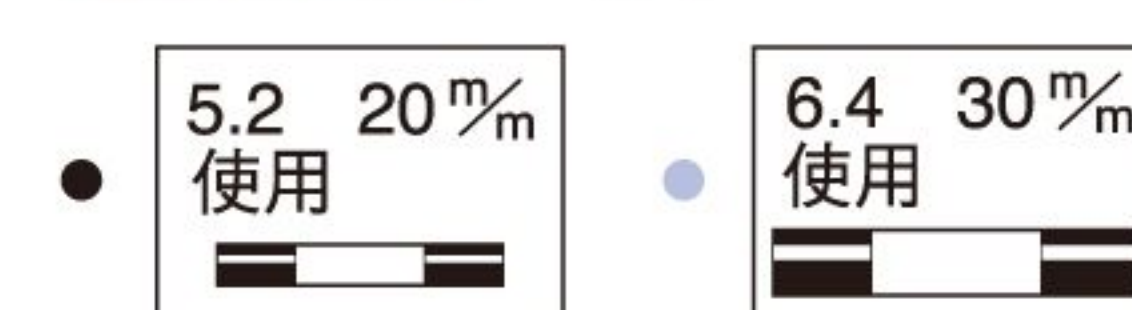
VS 200・220V-F-100~220V-E

○ VS-2150	220V I 200V I O I F	110V I 100V I O I E	50VA	1• UP	77	95	92	55	54	35	4.5×8	4	4	A	約1.6kg	7,200
○ VS-21100			100VA	2• UP	96	102	103	59	60	40	5.5×10	4	4	E	約2.7kg	8,300
○ VS-21200			200VA	3• UP	108	117	118	75	73	48	6×10	4	4	E	約4.4kg	10,500
○ VS-21300			300VA	4• UP	128	100	131	97	70	68	6.5×12	5	4	E	約5.0kg	13,800
◎ VS-21500			500VA	7• UP	146	122	155	110	72	76	6.5×12	5	5	E	約7.3kg	18,200
○ VS-21750			750VA	8• UP	146	150	155	110	92	76	6.5×12	5	5	E	約10kg	23,700
○ VS-211K			1kVA	10• UP	146	172	155	110	122	76	6.5×12	5	5	E	約13kg	28,600
○ VS-2115K			1.5kVA	15• UP	180	170	190	120	114		10×20		5	B	約19kg	38,500
○ VS-212K			2kVA	20• UP	180	190	190	120	134		10×20		5	B	約22kg	45,100
○ VS-213K			3kVA	30• UP	200	190	220	138	144		10×20		5	F	約30kg	69,300
○ VS-2250	220V I 200V I O I F	220V I 200V I O I E	50VA	1• UP	77	95	92	55	54	35	4.5×8	4	4	A	約1.6kg	7,200
○ VS-22100			100VA	2• UP	96	102	103	59	60	40	5.5×10	4	4	E	約2.7kg	8,300
○ VS-22200			200VA	3• UP	108	117	118	75	73	48	6×10	4	4	E	約4.4kg	10,500
○ VS-22300			300VA	4• UP	128	100	131	97	70	68	6.5×12	5	4	E	約5.0kg	13,200
○ VS-22500			500VA	7• UP	146	122	155	110	72	76	6.5×12	5	5	E	約7.3kg	18,200
○ VS-22750			750VA	8• UP	146	150	155	110	92	76	6.5×12	5	5	E	約10kg	23,700
○ VS-221K			1kVA	10• UP	146	172	155	110	122	76	6.5×12	5	5	E	約13kg	28,600
○ VS-2215K			1.5kVA	15• UP	180	170	190	120	114		10×20		5	B	約19kg	38,500
○ VS-222K			2kVA	20• UP	180	190	190	120	134		10×20		5	B	約22kg	45,100
○ VS-223K			3kVA	30• UP	200	190	220	138	144		10×20		5	F	約30kg	69,300

◎ 在庫品 ○ 非在庫品 無印 受注生産品 ● LED(通電表示)付も製作可

- 誘導雷の電源回路保護
- 誘導負荷スイッチングサージ・ノイズの吸収
- 電路から通じて侵入するサージ・ノイズの吸収
- 静電気による放電の阻止
- 変圧器及び周辺機器の保護

電流ヒューズ



形状・寸法図 UP形(ねじアップ式端子台)

