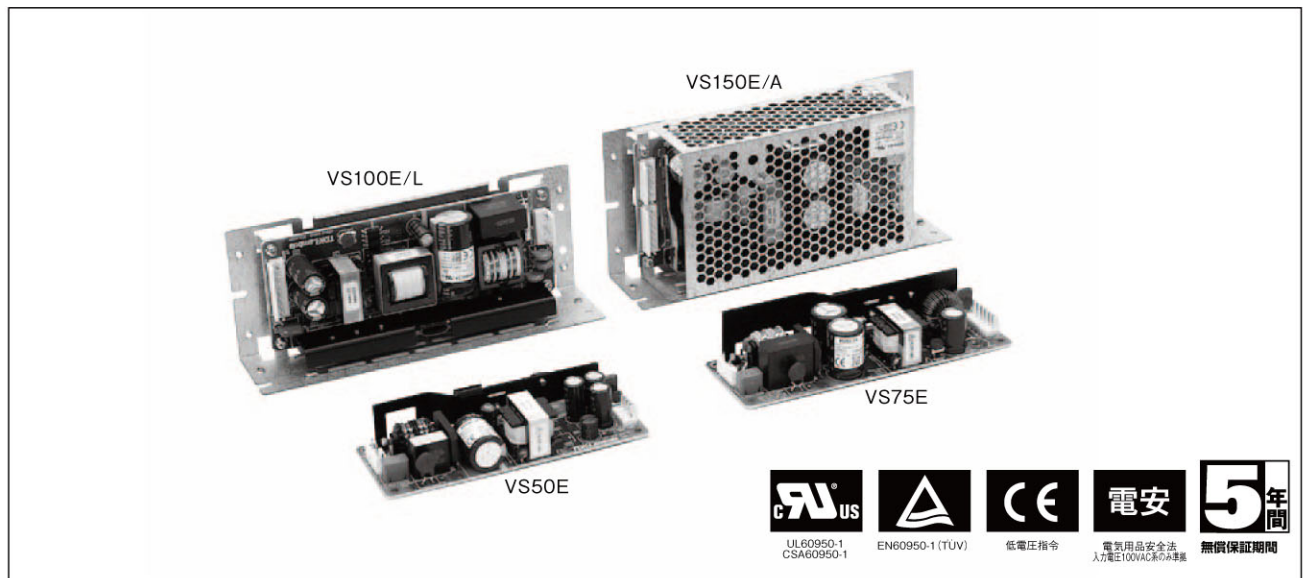


# VS-E SERIES

単出力 50 ~ 150W



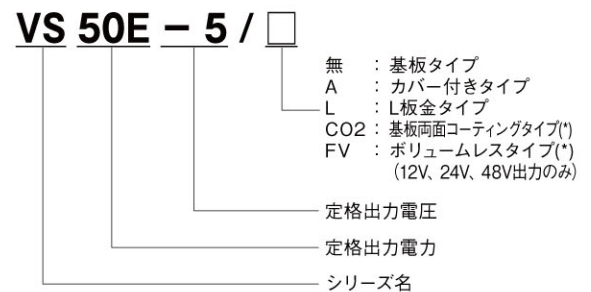
## ■ 特 長

- 高効率化と待機電力低減
- 従来品比率約30%の小型化
- 産機用途を考慮し、50°C 100%を実現
- 無償保証期間5年(条件付)
- カバー付き、L板金、基板両面コーティング、ポリュームレスの豊富なオプションラインアップ

## ■ 用 途



## ■ 型名称呼方法



(\*)安全規格申請時はVS \*\*E - \*\*(/CO2または/FV無し)で申請願います

## ■ RoHS指令対応

EU Directive 2002/95/ECにもとづき、免除された用途を除いて、鉛、カドミウム、水銀、六価クロム、および特定臭素系難燃剤のPBB、PBDEを使用していないことを表します。

## ■ 製品ラインアップ

モデル名	VS50E 50W タイプ		VS75E 75W タイプ		VS100E 100W タイプ		VS150E 150W タイプ	
	出力電流	効率(Typ)	出力電流	効率(Typ)	出力電流	効率(Typ)	出力電流	効率(Typ)
出力電圧								
3.3V	10A	80%	15A	80%	20A	80%	30A	80%
5V	10A	85%	15A	85%	20A	85%	30A	86%
12V	4.3A	85%	6.3A	85%	8.5A	85%	12.5A	87%
15V	3.5A	85%	5.0A	85%	7.0A	85%	10.0A	87%
24V	2.5A	85%	3.2A	86%	4.3A	86%	6.3A	87%
48V	1.3A	87%	1.6A	87%	2.2A	87%	3.2A	88%

## ■ オプションラインアップ

モデル名	VS50E 50W タイプ				VS75E 75W タイプ				VS100E 100W タイプ				VS150E 150W タイプ			
	/A	/L	/CO2	/FV	/A	/L	/CO2	/FV	/A	/L	/CO2	/FV	/A	/L	/CO2	/FV
出力電圧																
3.3V	○	○	○	-	○	○	○	-	○	○	○	-	○	○	○	-
5V	○	○	○	-	○	○	○	-	○	○	○	-	○	○	○	-
12V	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
15V	○	○	○	-	○	○	○	-	○	○	○	-	○	○	○	-
24V	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
48V	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○