

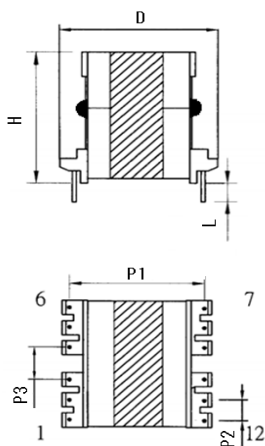
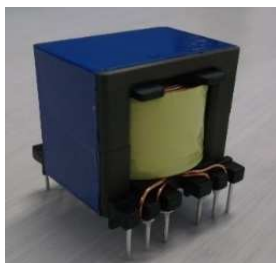
PFC Choke Coil



1. 特徴

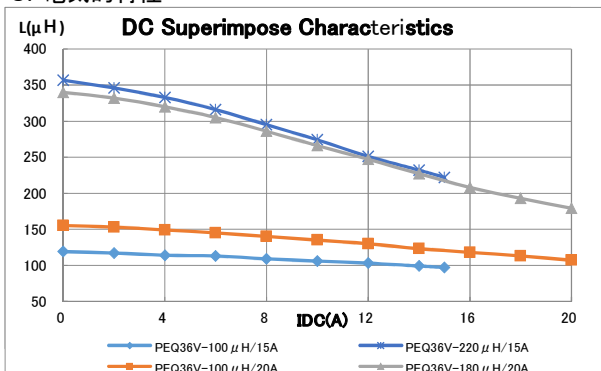
トロイダル形状と異なり直線の発振電流波形を持ち、効率向上
人による巻線ではなくボビン使用で機械(巻線機)による巻線を実現、バラツキ低減、品質向上

2. 外観、構造寸法図

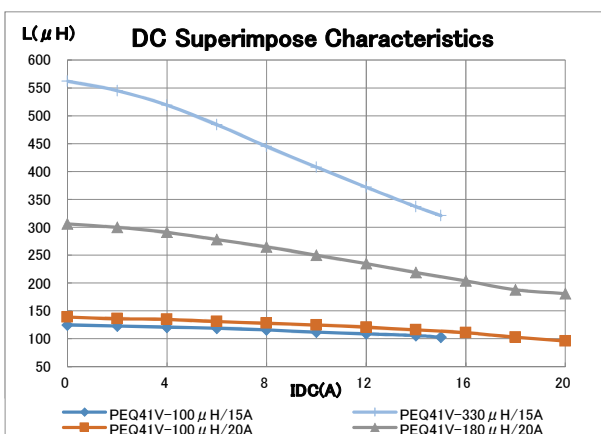


	PEQ36V	PEQ41V
W Ref.	37.0	42.0
D Ref.	40.0	43.0
H Ref.	39.0	45.0
P1 Typ	35.0	37.5
P2 Typ	5.0	5.0
P3 Typ	10.0	10.0
L Typ	3.5	3.5
d Typ	1.0	1.0

3. 電気的特性



品名	インダクタンス L (μH)			直流抵抗 Ref.
	初期値	定格電流時		Rdc(mΩ)
	0(A)	15(A)	20(A)	
PEQ36V-15(A)仕様 重量: 160g Ref.	120	100	—	19
	160	120	—	28
	200	150	—	32
	270	180	—	46
	360	220	—	56
20(A)仕様	150	—	100	27
	190	—	120	31
	280	—	150	47
	330	—	180	53



品名	インダクタンス L (μH)			直流抵抗 Ref.
	初期値	定格電流時		Rdc(mΩ)
	0(A)	15(A)	20(A)	
PEQ41V-15(A)仕様 重量: 220g Ref.	125	100	—	17
	145	120	—	20
	200	150	—	28
	245	180	—	30
	320	220	—	41
	470	270	—	65
20(A)仕様	560	320	—	74
	140	—	100	19
	180	—	120	26
	240	—	150	30
	310	—	180	41