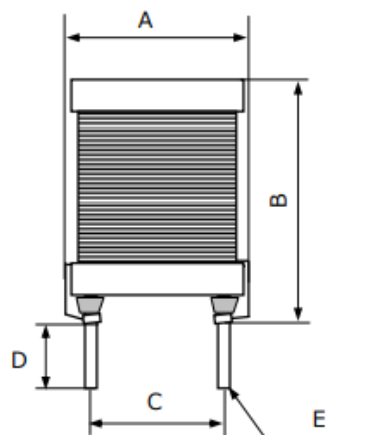
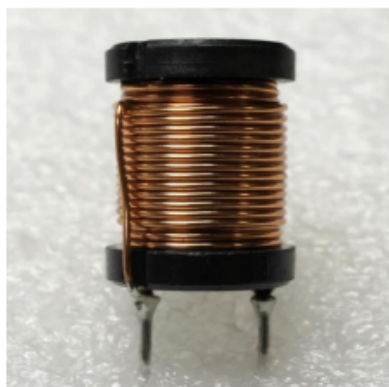


DR1215 series



外形寸法 (mm)

A	B	C	D	E
14.0 max	18.0 max	7.0±1.0	10min	0.8±0.1

電気的特性

PART No.	INDUCTANCE (uH) [±20%] ※1	DCR (mΩ) [MAX]	RATED CURRENT(A) ※2
DR1215-100	10	32	5.60
DR1215-150	15	41	4.50
DR1215-220	22	47	4.10
DR1215-330	33	57	3.40
DR1215-470	47	69	2.90
DR1215-680	68	89	2.40
DR1215-101	100	111	2.00
DR1215-151	150	140	1.70
DR1215-221	220	182	1.40
DR1215-331	330	300	1.10
DR1215-471	470	435	0.90
DR1215-681	680	600	0.80
DR1215-102	1000	900	0.60
DR1215-152	1500	1500	0.50

※1 インダクタンス測定条件：100kHz,1.0V

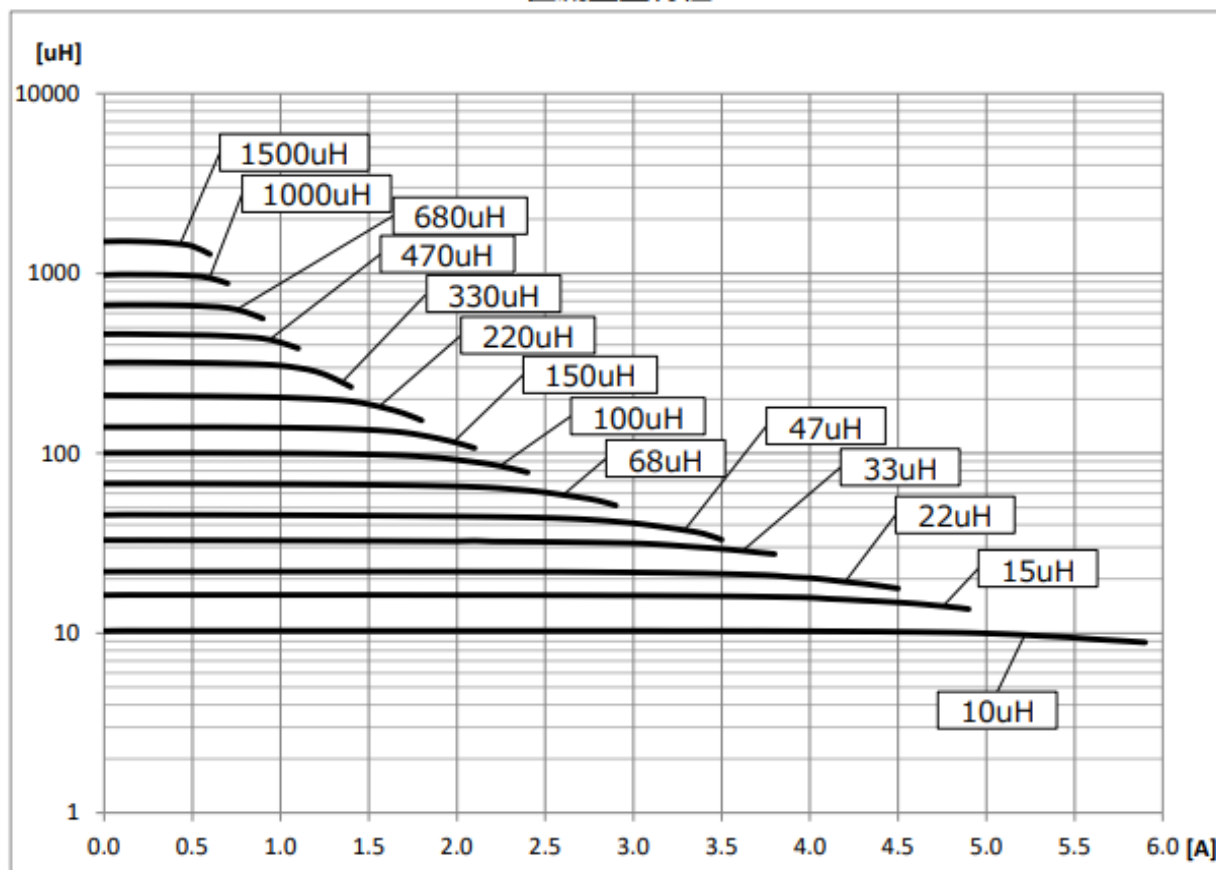
※2 定格電流決定基準：インダクタンスが初期値より90%となる電流値、または  
温度上昇がΔT=40℃となる電流値の何れかにおいて小さい方の電流値

1, Specifications are subject to change for improvement without notice.

2, Please request us detailed specification.

DR1215 series

直流重畳特性



お問い合わせ  
06-6252-8839 / info@alphatrans.co.jp  
株式会社アルファトランス

1, Specifications are subject to change for improvement without notice.  
2, Please request us detailed specification.