HA

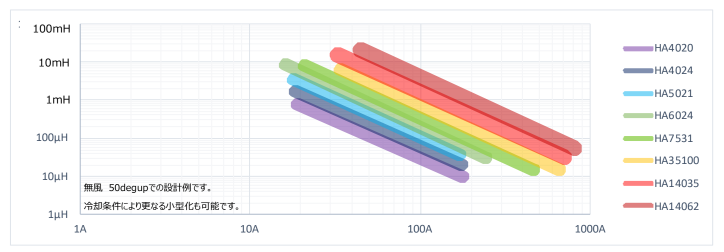
大電流/大容量/高周波パワーインダクタ

平角線+アモルファスコア

従来構造に比して約1/2の体積を実現。装置の小型化/軽量化が可能。

損失も小さいため、効率のアップにも貢献



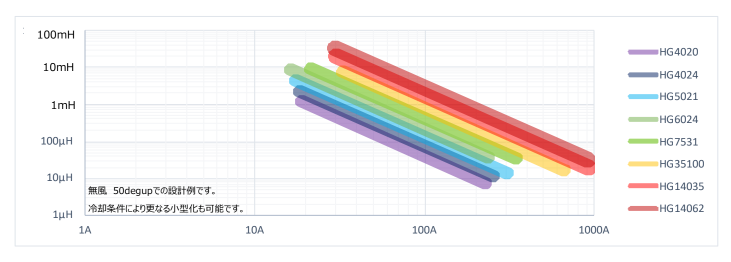


HG

大電流/大容量/低周波パワーインダクタ

平角線+珪素鋼板

低周波用途に最適な珪素鋼板を採用した低価格タイプです。



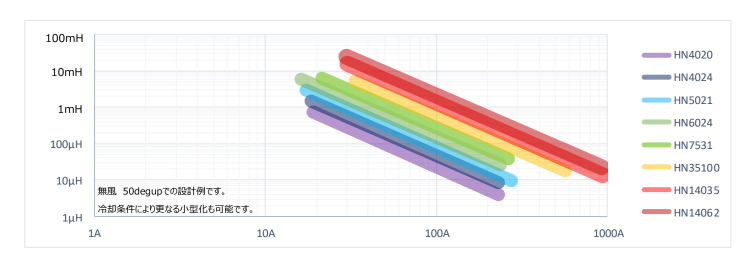


HN

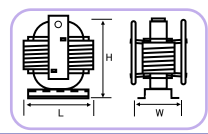
大電流/大容量/低騒音パワーインダクタ

平角線+スーパーコア

JFEスチール製スーパーコアの採用で約20dBの騒音低減。



形状



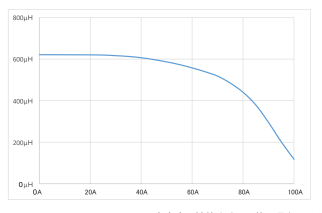






	на н G 4020 н N	на нg 4024 нn	на нg 5021 нN	на нg 6024 нn	на нg 7531 нN	на нg 35100 нN	на нg 14035 нN	на нg 14062 нn
L (mm)	75	86	96	115	135	155	190	270
W (mm)	50	55	62	75	77	86	100	151
H (mm)	90	93	115	155	170	200	280	310
重量(kg)	約0.7	約1.0	約1.6	約2.6	約4.4	約8.2	約18.0	約40.0

飽和特性(HA6024代表例)



周波数特性(HA6024代表例)

