

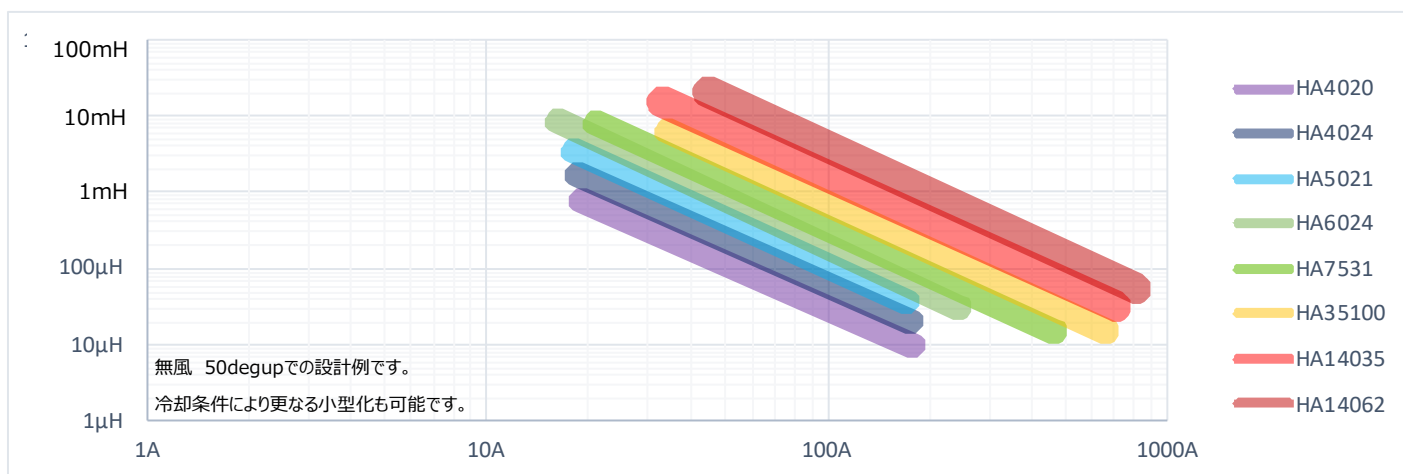
# HAシリーズ

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

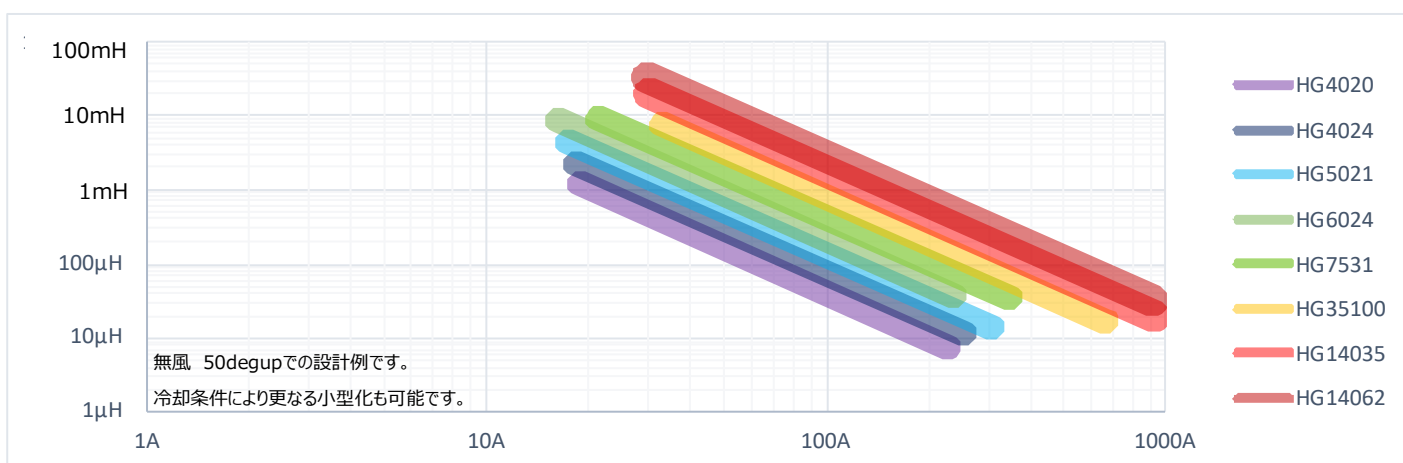


# HGシリーズ

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。



本内容は性能向上その他の理由により予告なく変更することがありますので予めご了承ください。

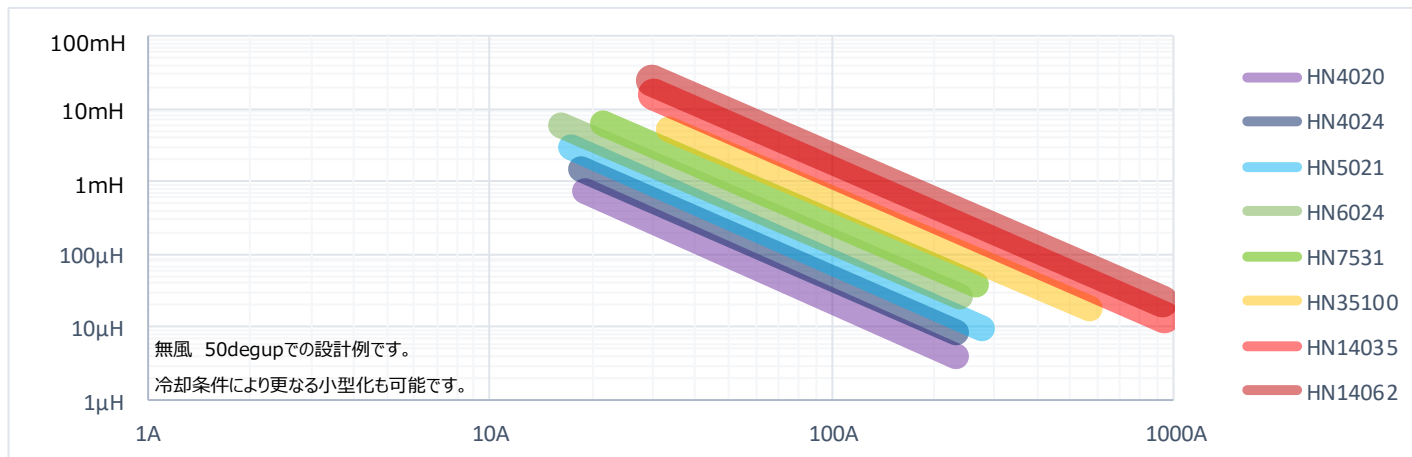
株式会社アイベックのホームページは右記URLからご覧ください。 <http://www.ipe.co.jp/>

# HNシリーズ

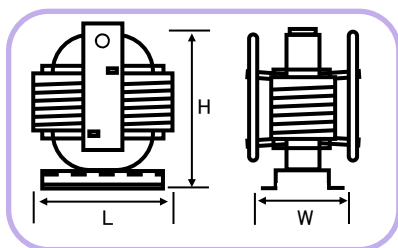
大電流/大容量/低騒音パワーインダクタ

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



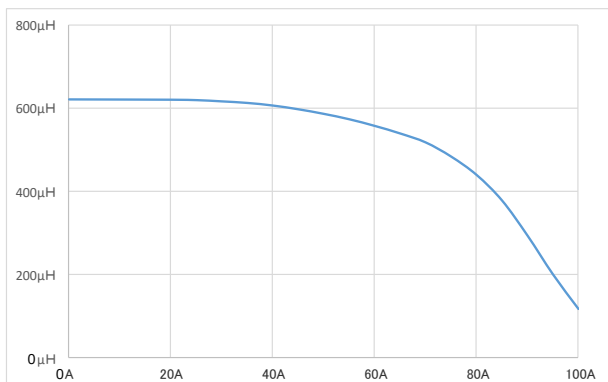
\* 寸法、形状はHA、HG、HNシリーズ共通となります

\* 取り付け部/端子部を除いた寸法を示します

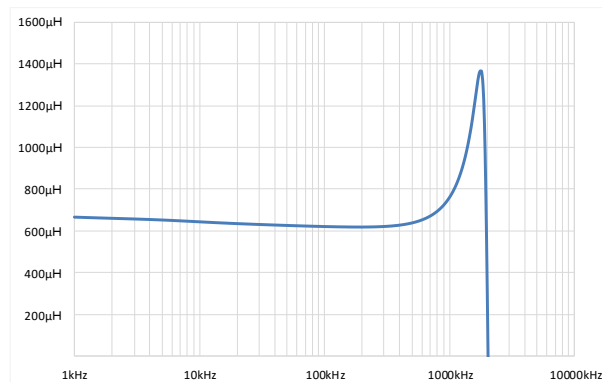


	HA HG 4020 HN	HA HG 4024 HN	HA HG 5021 HN	HA HG 6024 HN	HA HG 7531 HN	HA HG 35100 HN	HA HG 14035 HN	HA HG 14062 HN
L (mm)	75	86	96	115	135	155	190	270
W (mm)	50	55	62	75	77	86	100	151
H (mm)	90	93	115	155	170	200	280	310
重量 (kg)	約0.7	約1.0	約1.6	約2.6	約4.4	約8.2	約18.0	約40.0

飽和特性 (HA6024代表例)



周波数特性 (HA6024代表例)



本内容は性能向上その他の理由により予告なく変更することがありますので予めご了承ください。

株式会社アイベックのホームページは右記URLからご覧ください。 <http://www.ipe.co.jp/>

