

HAシリーズ

低損失/高周波対応パワーインダクタ

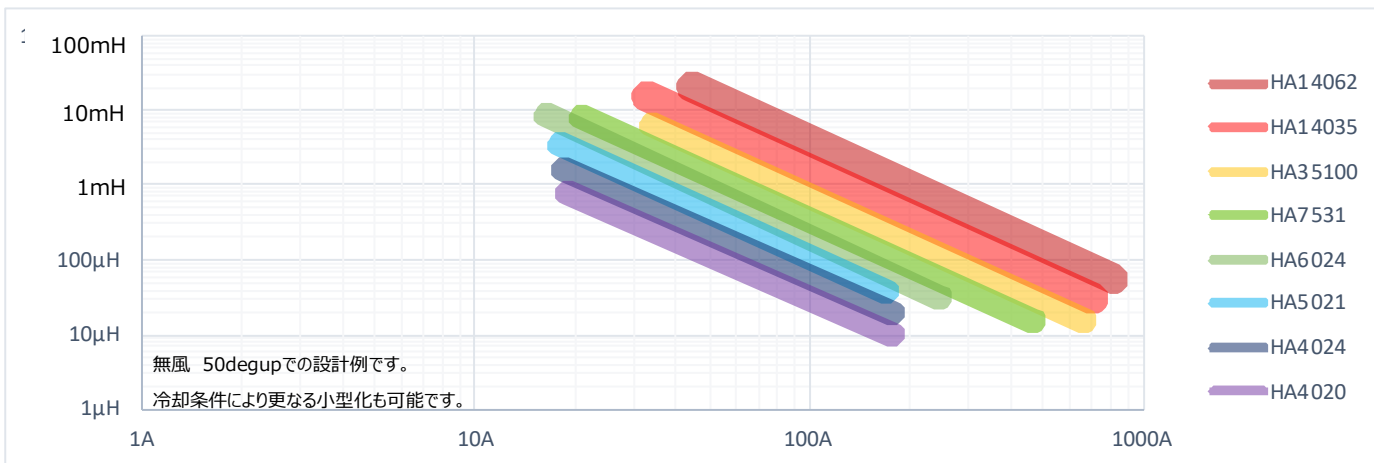
平角線+アモルファスコア



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。

大電流対応品は銅バー接続が可能です。



形状

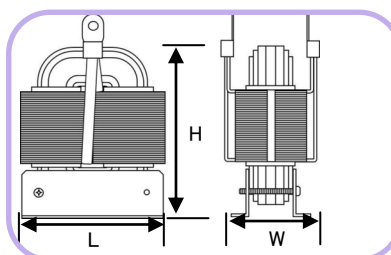
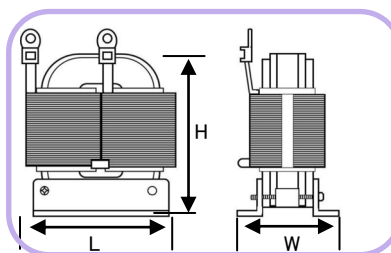
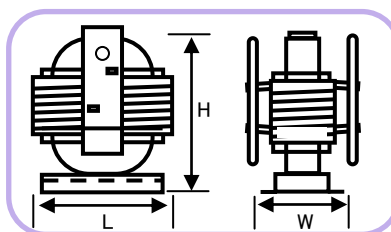
* 寸法、形状はHA、HG、HNシリーズ共通となります

* 出力形状はスペックにより、銅バー接続・圧着端子パラ、圧着端子シリーズのいずれかになります

参考形状



参考形状図



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。

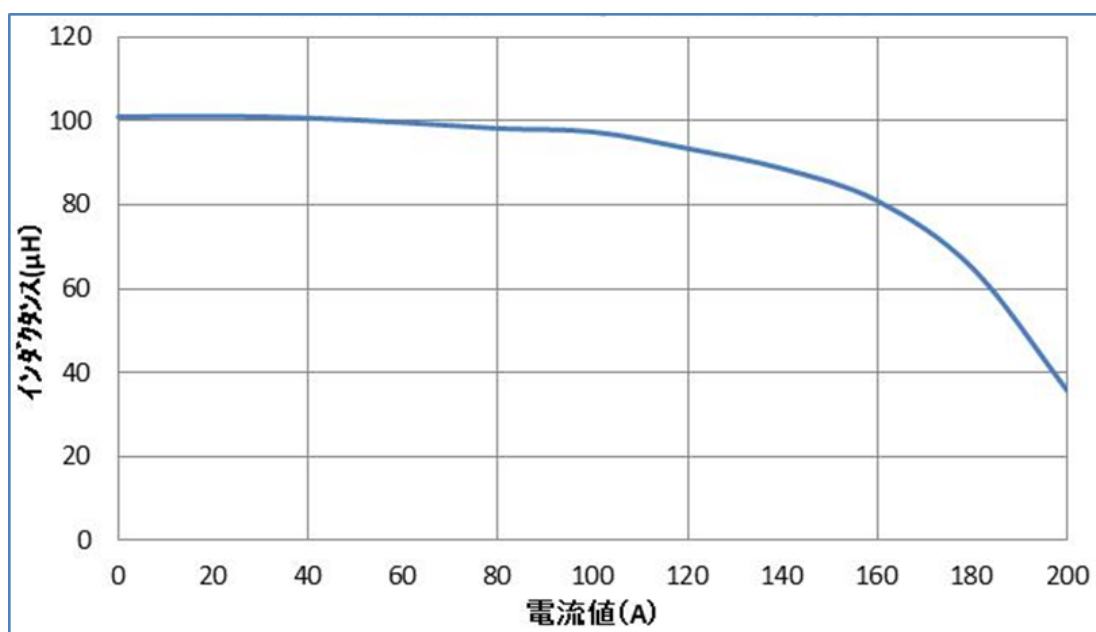
<http://www.ipe.co.jp/>



参考寸法 *取り付け部/端子部を除いた寸法を示します

	HA4020	HA4024	HA5021	HA6024	HA7531	HA35100	HA14035	HA14062
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 (HA5021代表例)



周波数特性 (HA5021代表例)

