



PQ32/30相当の性能を体積で
1/3の小型化に成功(当社比)

写真は20A仕様です。

線材による比較

丸線	平角線
ボビンが必要である	ボビンレスで巻線可能
断面が円の為扶養な隙間ができる	断面が角の為線積率がアップする
多層巻の為、内部の熱が逃げにくい	1層構造により放熱性がよい
巻線の折り返しが多くなり浮遊容量が大きくなる	巻線の折り返しがなく浮遊容量が小さい