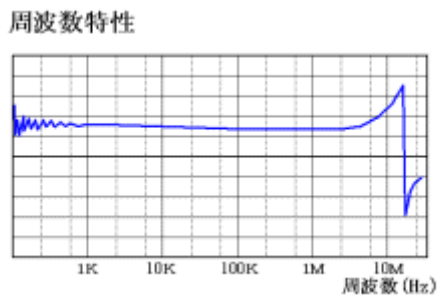
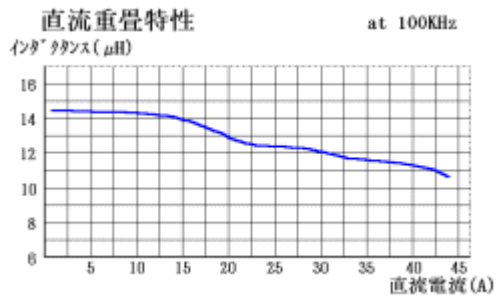


QH3220-2612		
	<p>インダクタンス 16.3 <math>\mu</math>H (100Hz)</p> <p>定格時 12.2 <math>\mu</math>H</p> <p>定格電流 <math>I_{dc}=26A</math></p>	<p>出力リード 1.0 <math>\times</math> 5.0mm</p> <p>重量約70g</p>



インダクタンス L は  $\pm 20\%$

半田寸法は  $8 \pm 1$ mm (ツララ部分は含まず)

引き出し足のカット部分には半田がのりません

記載内容は性能向上その他の理由により、予告なく変更する場合があります。

記述データ等の内容は、当社の試験において製品単体での実験値を表すもので、

絶対的な保証値ではありません。

■ 電気的特性

絶縁耐圧	AC500V1分間 (コア-巻線間)
絶縁抵抗	DC500V100M $\Omega$ 以上 (コア-巻線間)
保存温度	-25~90 $^{\circ}$ C
湿度	20~80%
絶縁種別	F種(155 $^{\circ}$ C) PEW線使用
絶縁材	UL94VTM-0