

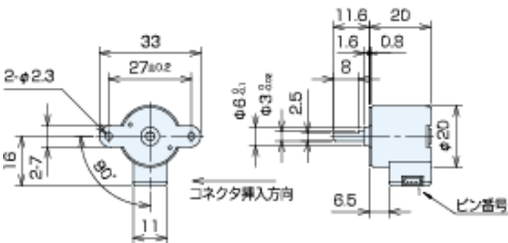
PFC20



■仕様 (ハイボラ定電圧用の例)

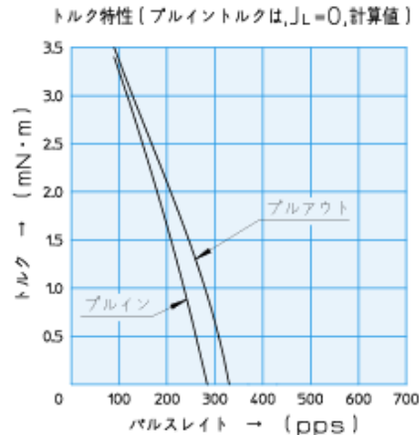
項目	単位	PFC20-20V4
励磁方式		2-2相
ステップ角度	°	18
角度誤差	%	
使用温度範囲	℃	-10~+50
絶縁区分	種	E種(コイル許容温度)
コイル名		V
電圧	V	8.9
巻線抵抗	Ω/φ	100
巻線インダクタンス	mH/φ	47
ロータ慣性	kg・m ²	0.7×10 ⁻⁷
温度上昇	K	70
質量	g	35

■外形図



■トルク特性

(プルアウトトルク) *トルク特性は参考値です、保証値ではありません。



■コネクタ

適用ハウジング : SHR-04V-S

適用コンタクト : SSH-003T-PO.2-H

(メーカー: 日本圧着端子製造(株))

適用電線 : AWG32~28(被覆外径 φ0.4~φ0.8)

コネクタ結線

ピン番号	相
1	4相(B)
2	2相(B)
3	1相(A)
4	3相(A)