

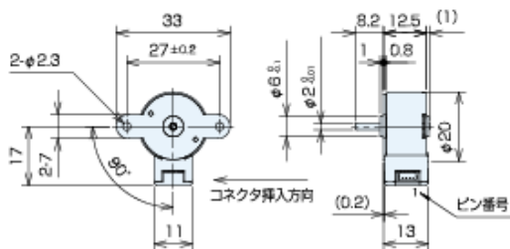
## PFC20T



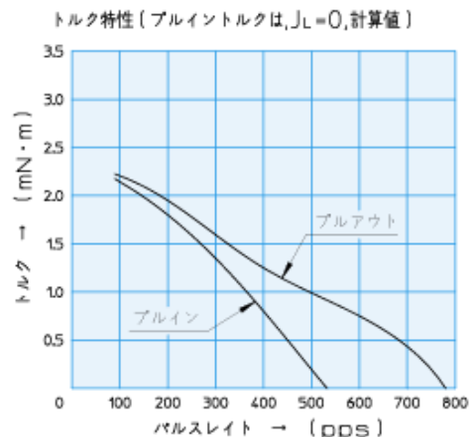
### ■仕様 (ハイボラ定電圧用の例)

項目	単位	PFC20T-20V6
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	8.7
巻線抵抗	Ω/φ	100
巻線インダクタンス	mH/φ	35
ロータ慣性	kg・m <sup>2</sup>	0.2×10 <sup>-7</sup>
温度上昇	K	70
質量	g	24

### ■外形図



### ■トルク特性 (ブルーアウトトルク) \*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	3相(A)
4	1相(A)