

薄型シリンダ

ACQシリーズ (大口径タイプ)

■ 内部構造図

ACQS

番号	部品名	材質
1	ヘッドカバー	アルミ合金
2	六角ナット	炭素鋼
3	C形スナップリング	炭素鋼
4	Oリング	NBR
5	ピストン	アルミ合金
6	クッション	摩擦材
7	ピストンパッキン	NBR
8	ガスケット	NBR
9	ボディー	アルミ合金
10	Oリング	NBR
11	ロッドカバー	アルミ合金
12	すべり軸	摩擦材
13	ロッドカバーOリング	NBR
14	ピストン	S45C
15	磁石	ゴム

■ 外部寸法図

ACQ

内径/記	A	AB	AC	B	BA	D	E	EA(St≤10)	EA(St>10)	H
125	99	16	83	142	153	32	M22×2.5	22.5	30	27
140	99	16	83	158	168	32	M22×2.5	22.5	30	27
160	108	17	91	178	188	40	M24×3.0	26.5	33	36

内径/記	J	JA	K	KA	KB	P	PA
125	21.5	18.4	M14×2.0 通し穴:Φ12.3	43.5	114	3/8"	24.5
140	21.5	18.4	M14×2.0 通し穴:Φ12.3	43.5	128	3/8"	24.5
160	24.5	21.2	M16×2.0 通し穴:Φ14.3	49	144	3/8"	27.5

注：通し穴より取り付けを行う際は必ずラバークッションを使ってください。
オネジの詳細寸法についてはP68をご参照ください。

ACQD

内径/記号	A	AB	AC	E	EA		PA
					St≤10	St>10	
125	115	16	83	M22×2.5	22.5	30	24.5
140	115	16	83	M22×2.5	22.5	30	24.5
160	125	17	91	M24×3.0	26.5	33	27.5

注：明記されていない寸法は標準型をご参照ください。
オネジの詳細寸法についてはP68をご参照ください。

ACQJ

記号/内径	A	AB	AC	AF	E	EA		FA	PA	R
						St≤10	St>10			
125	140.8	16	83	42.5	M22×2.5	22.5	30	13.5	24.5	M27×2.0
140	140.8	16	83	42.5	M22×2.5	22.5	30	13.5	24.5	M27×2.0
160	175.3	17	91	68	M24×3.0	26.5	33	18	27.5	M36×2.0

注：明記されていない寸法は標準型をご参照ください。
オネジの詳細寸法についてはP68をご参照ください。

