

# 油圧シリンダおよび油圧クランプ 仕様および標準納期一覧表

JPN株式会社

仕様																
品名	油圧シリンダ															油圧クランプ
形式	SM	SW	SB	KM	KW	KB	KS	HK	PM	HP	FM	FW	PH	CM	JC	
内径 (mm)	8.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-
	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-
	15	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	●	-	●	●	-
	20	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	25	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	30	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
圧力 (MPa)	3.5	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	7	-	-	-	●	●	●	●	●	-	-	-	-	-	-	-
	14	-	-	-	-	-	-	-	-	●	-	-	-	-	-	-
	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	●	-	-	-
	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	●	-
35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	●	
取付 形式	ST	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
	LB	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	-	-
	FA/FB	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	-	●
	CA	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	-	-
	TA/TB	-	●	TA	●	●	TA	●	●	●	●	-	-	●	-	-
	防塵カバー	-	●	●	●	●	●	●	-	●	-	-	-	●	-	-
	Eポート	●	●	-	●	●	●	●	-	●	-	-	-	●	-	-
	両ロッド	-	-	-	●	-	-	●	-	●	-	●	-	●	-	-
Y/T	-	●	●	●	●	●	●	●	●	●	-	-	●	-	-	
クッション付	-	-	●	-	-	●	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
スイッチ付	-	●	●	-	●	●	-	●	-	●	-	●	-	-	-	
標準最大 ストローク (mm)	*1 200 300	200	300	200	200	200	300	200	100	300	*1 10 30	*1 10 30	100	*1 10 15	20	

\*1 標準最大ストロークは内径によって異なります。 詳細はカタログをご参照ください。

標準納期 (実働日数)																
品名	油圧シリンダ															油圧クランプ
形式	SM	SW	SB	KM	KW	KB	KS	HK	PM	HP	FM	FW	PH	CM	JC	
即納品 <sup>*1</sup>	-	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
標準品 <sup>*2</sup>	6	10	12	-	-	12	18	12	6	12	6	15	6	6	-	
長ストローク <sup>*3</sup>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	18	-	
中間ストローク <sup>*4</sup>	6	12	12	6	6	12	18	15	6	12	6	15	6	-	-	
防塵カバー付	-	10	12	10	10	12	18	-	10	-	-	-	10	-	-	
両ロッド	-	-	-	10	-	-	-	-	12	-	12	-	-	-	-	
クッション付	-	-	18	-	-	12	-	-	12	-	-	-	-	-	-	
特徴	小型・軽量・コンパクト								薄角形	多用途	軽量	薄丸形 短ストローク	高圧 タイプ	細丸形	スイング タイプ	

詳細はカタログをご参照ください。

\*1 KM形およびKW形の標準ストローク品,ならびに油圧クランプが即納品となります。

\*2 各形式の標準ストローク品で数量9本以内が標準品扱いとなります。 標準品以外の納期はお問い合わせください。

\*3 FM形およびCM形に長ストローク品があります。

\*4 標準ストローク間の任意のストローク長をいいます。