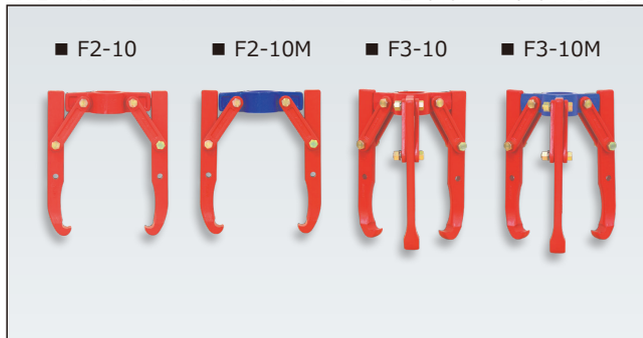


# カップリングプーラ

- 各種プーリ、ギヤ等を容易に抜き取ることができます。
- 100kN・200kN・500kN用で各々2本爪・3本爪があります。



### 型式説明

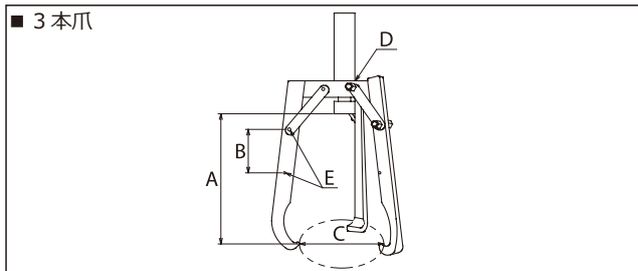
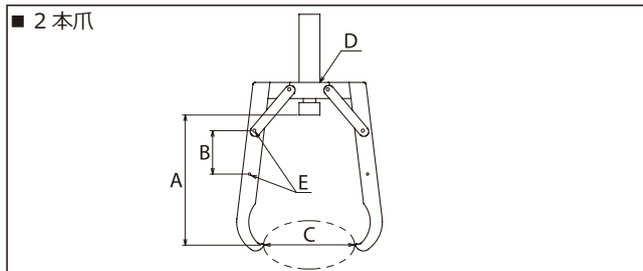
**F** **2** - **10** **M**

無印：インチねじシリンダ用  
 M：Mねじシリンダ用  
 ※F2-50およびF3-50は除く

最大荷重  
 10：100kN  
 20：200kN  
 50：500kN

2：2本爪  
 3：3本爪

カップリングプーラ



### 仕様

型式	最大荷重 kN	最大全長 A	穴の間隔 B	間隔 C	ねじ径 D	1本当たりの穴数 E	推奨シリンダ (オプション)	推奨アタッチメント (オプション)	概略質量 kg
2本爪	F2-10	100	210	75	250	2 1/4-14NS	S1-150VC (S・T) S1-255VC (S・T)	R-10P・R-113 R-117	6.5
	F2-10M					MS1-150VC (S・T) MS1-250VC (S・T)	R-10P・R-113 R-117・MI-10		
	F2-20	200	315	110	350	3 5/16-12NS	S2-126VC (S・T) S2-200VC (S・T)	R-20P・R-202 R-206	17.5
	F2-20M					MS2-125VC (S・T) MS2-200VC (S・T)	R-20P・R-202 R-206・MI-20		
F2-50	500	490	150	500	M127×2.5	2	S5-153VC (S・T) D5-300VC (C)	R-50P	70.0
3本爪	F3-10	100	210	75	250	2 1/4-14NS	S1-150VC (S・T) S1-255VC (S・T)	R-10P・R-113 R-117	9.0
	F3-10M					MS1-150VC (S・T) MS1-250VC (S・T)	R-10P・R-113 R-117・MI-10		
	F3-20	200	315	110	420	3 5/16-12NS	S2-126VC (S・T) S2-200VC (S・T)	R-20P・R-202 R-206	25.0
	F3-20M					MS2-125VC (S・T) MS2-200VC (S・T)	R-20P・R-202 R-206・MI-20		
	F3-50	500	490	150	600	M127×2.5	2	S5-153VC (S・T) D5-300VC (C)	R-50P

※推奨シリンダの詳細は17～31ページ、推奨アタッチメントの詳細は48ページおよび53ページを参照ください。

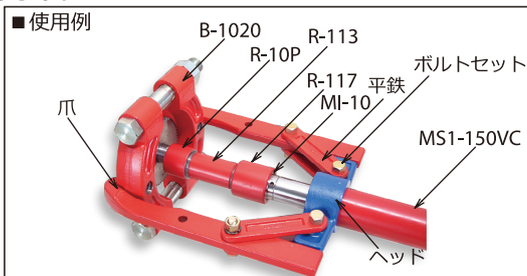
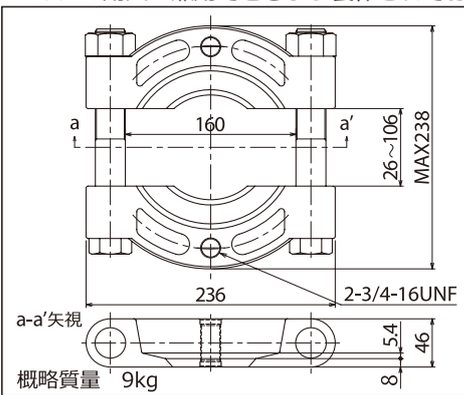
※爪1本あたりの穴数(上記外形図中のE)は全て2ヶ所です。

※概略質量には、シリンダおよびアタッチメントは含まれておりません。

※ポンプは手動・電動等ご使用方法に合わせてお選び下さい。

## ベアリングプーラ

- カップリングプーラの2本爪(F2型)を使用して、ベアリングを抜くときのアタッチメントです。ギヤ・プーリ等にも使用できます。100kN用・200kN用共に兼用できるように製作されております。



### ■カップリングプーラ構成

	ヘッド	平鉄	ボルトセット	爪
2本爪	1個	4枚	4セット	2本
3本爪	1個	6枚	6セット	3本