

# IMG-TRIG-DS,IMG-F-DS ダブルフィックスドジョー (TRIGタイプ), (仕上げ面タイプ)

受注製作品 

**NEW**

**IMAO**

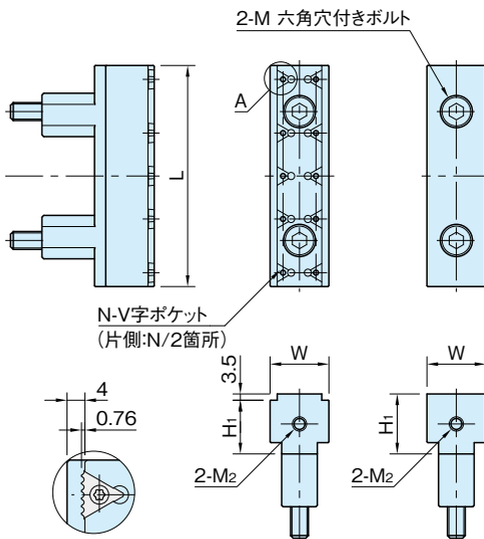
本体  
SCM440  
窒化処理



IMG-TRIG-DS  
(TRIGタイプ)



IMG-F-DS  
(仕上げ面タイプ)



詳細:A  
取付寸法

IMG-TRIG-DS  
(TRIGタイプ)

IMG-F-DS  
(仕上げ面タイプ)

★One Point  
ダブルクランプ用の口金

品番	H <sub>1</sub>	L	W	N	M	M <sub>2</sub>	質量 (kg)	適用するクランピングユニット
IMG 88-TRIG-DS	25	87.5	28	8	M 6×1 -55L	M6×1	0.5	IMG 88-STD (P. IMG88-STD 参照)
IMG 88-F-DS	28.5			—			0.6	
IMG125-TRIG-DS	30	123.5	33	—	M10×1.5-70L	M8×1.25	1.1	IMG125-STD (P. IMG125-STD 参照)
IMG125-F-DS	33.5			—			1.9	
IMG160-TRIG-DS	40	158.5	—	18	M10×1.5-80L	—	1.9	IMG160-STD (P. IMG160-STD 参照)
IMG160-F-DS	43.5			—				

## 特長

- **IMG-STD** クランピングユニットをダブルクランプモードで使用する際に、バイス中心に取り付ける口金です。
- **IMG-TRIG-DS** は別売りの **TRIG-STD** **TRIG-HRC** **TRIG-ALU** トライアングルグリップを取付けてご使用ください。(P. 1754 参照)

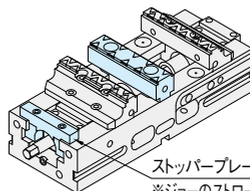
## 注意事項

- 本製品は受注製作品です。納期は弊社までお問い合わせください。
- **TRIG-STD** **TRIG-HRC** **TRIG-ALU** トライアングルグリップは、最大使用数を超えるとワークへの食い込み量を十分得られません。最大使用数片側5個 (**IMG88-DS**のみ:4個)にてご使用ください。

## 付属品

- ストッパープレート…1個 (**IMG88-DS**を除く)
- **TRIG-INS-M3** TRIG用スクリュー (P. 1756 参照)  
**IMG88-TRIG-DS**…8個  
**IMG125-TRIG-DS** **IMG160-TRIG-DS**…12個

## 使用例・使用方法



ストッパープレート(付属品)

※ジョーのストロークを最小限に抑えるストッパーです。ワーク取外し時間短縮になります。