

Z5J,Z6J ラジアントジョーチャック™

Radiant jaw chuck™



松本機械工業株式会社
MATSUMOTO MACHINE CO., LTD.
<https://mmkchuck.com>

〒920-0059 石川県金沢市示野町二80
Ni-80 Shimeno-Machi Kanazawa, 920-0059 Japan
Phone +81-(0)76-267-3211
E-mail sales@mmkchuck.com
Service Center/Tokyo/Osaka/Nagoya/Tohoku
Chicago, USA/Lyon, France



◆汎用多爪

General-purpose multi-jaws

◆高い求芯性能

High centering performance

◆薄肉ワーク等のチャッキング歪みを抑制

Suppresses chucking distortion of thin workpieces, etc.

仕様 Specification

		単位	Z5JA6-8-66B	Z6JA11-12-67B	Z6JA11-15-120	Z6JA11-15-0B
チャック径の呼び		インチ	8	12	15	15
許容最高回転数		min ⁻¹	2,800	2,000	1,850	1,850
爪ストローク		mm	φ5.8	φ11.3	φ13.5	φ13.5
シフトストローク		mm	13	25	30	30
ワーク径	最大	mm	189	274.5	342.9	342.9
	最小	mm	33	62.6	90	90
最大把握力		KN	47.04	88.2	137.2	137.2
シリンダ許容推力		KN	22.05	40.18	62.72	62.72
質量		kg	22	75	125	125



松本機械工業株式会社
 MATSUMOTO MACHINE CO., LTD.
<https://mmkchuck.com>

〒920-0059 石川県金沢市示野町二80
 Ni-80 Shimeno-Machi Kanazawa, 920-0059 Japan
 Phone +81-(0)76-267-3211
 E-mail sales@mmkchuck.com
 ServiceCenter/Tokyo/Osaka/Nagoya/Tohoku
 Chicago, USA/Lyon, France

		単位	Z6JA8-15-120B	Z6JA8-18-105B	Z6JA11-18-0	Z6JA11-18-120
チャック径の呼び		インチ	15	18	18	18
許容最高回転数		min ⁻¹	1,400	1,600	1,600	1,600
爪ストローク		mm	Φ13.5	Φ13.5	Φ13.5	Φ13.5
シフトストローク		mm	30	30	30	30
ワーク径	最大	mm	342.9	411.3	411.3	411.3
	最小	mm	90	90	90	90
最大把握力		KN	87.22	137.2	137.2	137.2
シリンダ許容推力		KN	39.89	62.72	62.72	62.72
質量		kg	135	190	185	185

		単位	Z6JA15-18-0B	Z6JA15-18-120B	Z6JA15-24-175B
チャック径の呼び		インチ	18	18	24
許容最高回転数		min ⁻¹	1,600	1,600	1,100
爪ストローク		mm	Φ13.5	Φ13.5	Φ13.5
シフトストローク		mm	30	30	30
ワーク径	最大	mm	411.3	411.3	548.1
	最小	mm	90	90	159.5
最大把握力		KN	137.20	137.20	137.20
シリンダ許容推力		KN	62.72	62.72	62.72
質量		kg	185	185	326