



仕様 SPECIFICATION		
シリンダストローク CYLINDER STROKE		18 mm
ジョーストローク JAW STROKE	セントラリング・コンパ CENTRALIZING· COMPENSATING	20.8 mm (2ジョーで) (TWO TOP JAWS)
	フェースクランプ FACE CRAMP	18 mm
最大把握力 MAX GRIPPING FORCE (2ジョー合計) (TOTAL THRUST FORCE OF TWO TOP JAWS)	セントラリング・コンパ CENTRALIZING· COMPENSATING	9.0 kN (918 kgf)
	フェースクランプ FACE CRAMP	5.5 kN (561 kgf)
最大揺動量 MAX FLUCTUATION (2ジョー位置差) VALUE (DIFFERENCE IN POSITION OF TWO TOP JAWS)	コンパ COMPENSATING	1.5 mm
	フェースクランプ FACE CRAMP	2.5 mm
質量 MASS		19 kg
最高使用エア圧力 MAX PERMISSIBLE AIR PRESS		0.6 MPa (6kgf/cm <sup>2</sup> )

CAREER		SCALE	TYPE	JM200	WEIGHT	kg
MANAGER	CHIEF	DRAWN BY	1:1	治具モジュール JIG MODULE		
			3RD ANGLE	NAME JM200 ガイケイ JM200 OUTSIDE VIEW		
KITAGAWA IRON WORKS CO.,LTD.		DATE		DRW NO.	61M244181	5