



仕様 (許容最大入力、最大静的把握力、許容最高回転速度、質量) をマーキング
 STAMPING FOR SPECIFICATIONS
 (MAX PERMISSIBLE INPUT FORCE, MAX STATIC GRIPPING FORCE, MAX PERMISSIBLE SPEED, MASS)

SPECIFICATIONS 仕様		
PLUNGER STROKE プランジャストローク	25	mm
JAW STROKE (IN DIA) ジョーストローク(直径で)	17	mm
MAX PERMISSIBLE INPUT FORCE 許容最大入力	FOR NO.1&NO.3 JAWS NO.1-3ジョーの1組用 28 kN (2855 kgf)	FOR NO.2&NO.4 JAWS NO.2-4ジョーの1組用 28 kN (2855 kgf)
MAX STATIC GRIPPING FORCE 最大静的把握力	FOR NO.1&NO.3 JAWS NO.1-3ジョーの1組用 54 kN (5506 kgf)	FOR NO.2&NO.4 JAWS NO.2-4ジョーの1組用 54 kN (5506 kgf)
MAX PERMISSIBLE SPEED 許容最高回転速度	1200	min ⁻¹
MASS 質量	118	kg
MOMENT OF INERTIA 慣性モーメント	2.25	kg·m ²
OPERATING CYLINDER 使用シリンダ	YW1225R	
MAX PERMISSIBLE OIL PRESS 許容最大油圧	2.73	MPa (27.8 kgf/cm ²)

○上記仕様は標準ソフトジョー付で許容最大入力時の場合
 また最大静的把握力、および許容最高回転速度については
 ソフトジョーの面上高さの1/2での理論値を示す

ABOVE SPECS: WITH STD SOFT BLANK TOP JAWS
 AT MAX PERMISSIBLE INPUT FORCE,
 MAX. STATIC GRIPPING FORCE AND
 THEORETICAL VALUE AT 1/2 HEIGHT
 OF STD SOFT BLANK TOP JAWS
 FROM CHUCK SURFACE.

図面来歴	尺 度	形式	HW-15	重量	kg
部長 課長 係長 主任 設計 CAD	2:3	名称	パワーチャック 15 POWER CHUCK 15		
	三角法		HW-15 ガイキ		
株式会社 北川鉄工所	作成年月日	図面番号	HW-15 OUTSIDE VIEW		
			61P224145		