

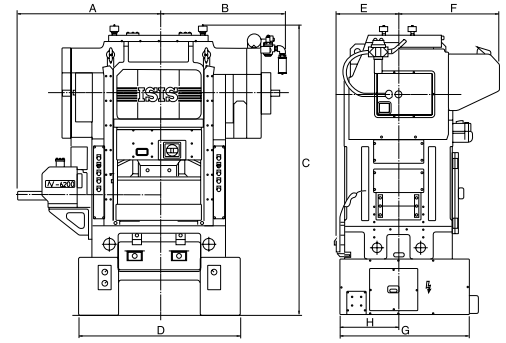
**N**SERIES **N40II**·**N40L**



**ISIS**  
**N**SERIES **N40II**·**N40L**

ポストガイド超精密プレス  
POST GUIDED PRECISION PRESS  
导柱式高速超精密冲床

机 型	N40II	N40L
能 力 (kN)		
冲 程 长 度 (mm)		
最 大 冲 床 速 度 (spm)		
装 模 高 度 (mm)		
滑 块 调 整 量 (mm)		
滑 块 面 积 (mm)		
工 作 台 盘 面 积 (mm)		
底 座 孔 径 (mm)		
变 频 控 制 主 马 达 (kw)		
冲 床 重 量 (kg)		
油 漆 颜 色	本 体/Body/主机 A25-75B スライド/Slide/滑块 A22-50B	



Standard equipments list / 主配备一览表

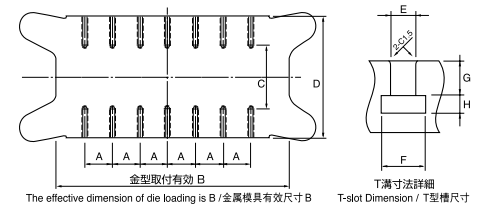
配备	机型
	变频控制主马达
	空气摩擦离合器和制动器
	数字式模高显示器 (1/100mm)
	电源插座 (100V和200V)
	过电流检出装置
	气 枪 (一套)
	数字式角度指示器
	强制循环润滑系统
	动态平衡装置
	油雾喷射装置
	泵式冲压油供应装置
	滴下式冲压油供应装置
	油热、冷却专用系统
	热变位移控制机构
	吹 料 装 置
	材料末料检测开关
	飞 轮 在 左 侧
	电子式生产计数器 (6位)
	电子式预设计数器 (6位)
	数字式速度计
	Digital Speed meter
回 转 计	Speed meter
デ ジ タ ル 電 流 計	Digital Ammeter
	速 度 计
	数 字 式 电 流 计
	电 流 计
	可 编 程 控 制 回 路
	计 时 器
文 字 表 示 シ ス テ ム	Character display
	文 字 显 示
	角 度 控 制 器
	数 字 式 凸 轮 (预 留 8 组)
	アジャスト装置
	Pushbutton-type slide adjuster
	按 钮 式 滑 块 调 整 装 置
オ ー ト ダ イ ハ イ ト シ ス テ ム	Auto die height system
	自 动 模 高 系 统
バ ス ラ イ ン オ ー ト ア ジ ャ ス ト シ ス テ ム	Feeding-line auto-adjusting system
	送 料 线 自 动 调 整 系 统
ペ ン ダ ン ト ボ ッ ク ス	Pendant control switch station
	悬 置 式 控 制 装 置
油 压 ロ ッ ク 式 ス ラ イ ド ア ジ ャ ス ト	Hydraulic lock type slide adjusting screw
	油 压 锁 定 式 滑 块 调 整
オ ー ト ク ラ ン パ	Hydraulic die clamber
	液 压 模 具 夹 紧 装 置
ダ イ リ フ タ	Hydraulic die lifter
	液 压 举 模 装 置
フ リ ロ ー タ	Die arm
	导 模 臂
ア ル ミ 合 金 ラ ム プ レ ー ト	Aluminum alloy ram plate
	铝 合 金 垫 板
ラ ム プ レ ー ト	Ram plate
	垫 板
サ ブ ボ ル ス タ ー	Sub-bolster
	辅 助 台 盘
停 止 コ ネ ク タ (急 停 止 2 · 停 止 2 · DC12V)	Safety connectors (2 for emergency stop and 2 for normal stop, 12VDC)
	安 全 停 止 连 接 器
废 油 タ ン ク (2リットル)	Waste oil tank (2liter)
	废 油 收 集 箱
防 振 器	Vibration absorber
	防 震 器
安 全 扉 (前 · 後)	Safety door (front, rear)
	安 全 门 (前 面、后 面)
光 線 式 安 全 装 置	Photo-electric safety device
	光 电 安 全 装 置
防 音 装 置	Noise insulator
	隔 音 罩
漏 電 プ レ ー カ (NFB)	Electric leak breaker(NFB)
	漏 电 断 路 器
金 型 照 明 器 具	Die area lighting
	模 具 区 照 明 灯
イ ン デ ッ ク ス 旋 回 出 力 軸	Shaft for rotating index
	分 度 旋 转 输 出 轴
送 り 逆 転 装 置	Feed reversing device
	送 料 反 向 装 置
サ イ ク ル カ ウ ン タ	Cycle counter
	循 环 计 数 器
セ ー フ テ ィ ー ス ト ッ プ	Safety stop device
	安 全 停 止 装 置
下 死 点 検 出 器	Die height detector
	下 死 点 检 知 装 置

標準装備 Standard accessories / 标准配备

オプション Optional / 选择性附件

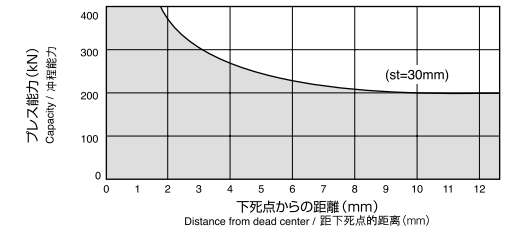
	N40II	N40L
A	1215	1320
B	840	1180
C	2380	2710
D	1280	1500
E	490	515
F	790	870
G	1120	1220
H	490	575

Area of slide / 滑块图

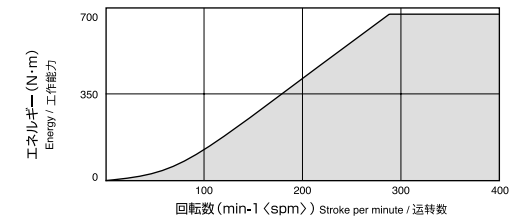


	N40II	N40L
A	90×4×2	90×6×2
B	600	700
C	200	200
D	320	400
E	18	18
F	30	30
G	19	19
H	12	12

トルク能力線図 Torque capacity graph / 扭矩能力图



回転数能力線図 Energy graph / 运转数能力图



本仕様および装備は改良のため予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。

The specifications may be subject to partial or total change without previous notice for improvement.

规格如有部分或全部变更, 恕不另行通知。

本 社 ・ 工 場 名古屋 名古屋 名古屋  
HEAD OFFICE 1 ARAKI-Cho NISHI-Ku NAGOYA, JAPAN 452-0836 TEL 052 (503) 5125 (代) FAX 052 (503) 5126  
URL http://www.isisinc.jp/ E-mail:isis@isisinc.jp

名 古 屋 ( 営 業 ) 名古屋 名古屋 名古屋  
OSAKA OFFICE 1 ARAKI-Cho NISHI-Ku NAGOYA, JAPAN 452-0836 TEL 052 (504) 5201 (代) FAX 052 (504) 5210  
E-mail:nagoya@isisinc.jp

東 京 営 業 所 東京都板橋区徳丸2-23-2-102 〒175-0083 TEL 03 (3937) 7055 FAX 03 (3937) 7110  
TOKYO OFFICE 2-23-2-102, Tokumaru ITABASHI-Ku TOKYO, JAPAN 175-0083 E-mail:tokyo@isisinc.jp

大 阪 営 業 所 大阪府吹田市豊津町13番44号 ユカミ江坂ビル5階503号 〒564-0051 TEL 06 (6384) 7122 (代) FAX 06 (6384) 7132  
OSAKA OFFICE YUKAMI-ESAKA BLDG.5F 13-44 TOYOTU-Cho SUIITA-City OSAKA, JAPAN 564-0051 E-mail:osaka@isisinc.jp

上 海 運 送 事 務 所 上海市长宁区延安西路2299号上海世贸商城11F.A57室 邮编200336 TEL+86-21-6236-1059 FAX +86-21-6236-1379  
SHANGHAI OFFICE A57,11f,Shanghai mart. 2299.Yan an Road (west). Shanghai 200336.P.R. China E-mail:shanghai@isisinc.jp