

# KIT Series KITシリーズ トランスファプレス

Transfer Press  
连续自动冲床

KIT Series / KIT系列

## KIT20・KIT40Ⅱ・KIT160

順送加工の生産性でトランスファー加工。  
歩留まり、真円度、打コン対策に効果を発揮します。

Transfer processing with the productivity of progressive processing.

This machine is effective for material yield, roundness and counter-measures to prevent dents.

以连续加工的生产效率连续自动加工。  
可以有效提高利用率和圆度、防止凹痕。



KIT20

### 仕様 Specifications 规格

| 機種      | Model                   | 机型    | KIT20   |     | KIT40Ⅱ  |     | KIT160   |     |
|---------|-------------------------|-------|---------|-----|---------|-----|----------|-----|
| 能力      | Capacity                | 能力    | 200     |     | 400     |     | 1600     |     |
| ストローク長さ | Stroke length           | 行程长度  | 30      | 50  | 30      | 50  | 100      | 150 |
| ストローク数  | Stroke count            | 行程次数  | 400     | 300 | 300     | 200 | 200      | 150 |
| ダイハイト   | Die height              | 装模高度  | 240     |     | 330     |     | 400      |     |
| スライド調整量 | Slide adjustment amount | 滑块调节量 | mm      |     | 0       |     |          |     |
| スライド面積  | Slide area              | 滑块面积  | 400×150 |     | 650×205 |     | 2000×600 |     |
| ボルスタ面積  | Bolster area            | 模座面积  | 650×285 |     | 800×450 |     | 2000×700 |     |
| 機械重量    | Machine weight          | 机器重量  | 2000    |     | 6000    |     | 28000    |     |

※上表のストローク長さ以外の仕様も対応可能ですのでご相談下さい。

※It is also possible to support specifications besides the stroke lengths shown in the above table. Please contact us for more information.

※也能支持上表中以外的行程长度规格, 敬请咨询。

# DM Series DMシリーズ ダイニングプレス

Dieing Press  
高速自动精密冲床

DM Series / DM系列

## DM15Ⅱ・DM25・DM25W・DM40W

複合加工、2次加工、インライン用として、省スペースと接近性を重視。

A machine that emphasizes a low footprint and accessibility for combined processing, secondary processing and in-line application.

注重节省空间和接近性, 适合复合加工、二次加工、直列用。



DM40W

### 仕様 Specifications 规格

| 機種      | Model                   | 机型    | DM15Ⅱ                   |     | DM25 <sup>(※2)</sup> |     |     | DM25W   |     | DM40W   |     |     |     |
|---------|-------------------------|-------|-------------------------|-----|----------------------|-----|-----|---------|-----|---------|-----|-----|-----|
| 能力      | Capacity                | 能力    | 150                     |     | 250                  |     |     | 400     |     |         |     |     |     |
| ストローク長さ | Stroke length           | 行程长度  | 20                      | 25  | 25                   | 30  | 50  | 20      | 30  | 20      | 25  | 30  | 40  |
| ストローク数  | Stroke count            | 行程次数  | 500                     | 450 | 320                  | 280 | 200 | 400     | 280 | 400     | 320 | 280 | 250 |
| ダイハイト   | Die height              | 装模高度  | 185                     |     | 275                  | 272 | 262 | 205     | 200 | 277     | 275 | 272 | 267 |
| スライド調整量 | Slide adjustment amount | 滑块调节量 | 0                       |     | 20                   |     |     | 25      |     | 30      |     |     |     |
| スライド面積  | Slide area              | 滑块面积  | 350×250 <sup>(※1)</sup> |     | 360×350              |     |     | 420×350 |     | 550×450 |     |     |     |
| ボルスタ面積  | Bolster area            | 模座面积  | 480×250                 |     | 360×500              |     |     | 420×500 |     | 550×500 |     |     |     |
| 機械重量    | Machine weight          | 机器重量  | 1300                    |     | 1700                 |     |     | 2200    |     | 4100    |     |     |     |

※上表のストローク長さ以外の仕様も対応可能ですのでご相談下さい。 ※1: サイドオープニングより金型セットとなります。 ※2: DM25Ⅱとしてスライド油圧ロック&電動アジャスト仕様にも対応します。

※It is also possible to support specifications besides the stroke lengths shown in the above table. Please contact us for more information. ※1: The metal mold is going to be set from the side opening. ※2: Slide hydraulic type lock and electric adjust can be attached as DM25Ⅱ. ※也能支持上表中以外的行程长度规格, 敬请咨询。 ※1: 模具将从机器旁边的插入端口连接。 ※2: 滑动液压力式锁和电动调节可作为DM25Ⅱ安装。