New HT-TKS-MS

次世代のミドルクラス打錠機の決定版!

- PIC/S GMP 準拠の高機能且つ低価格を実現。
- 3 面跳ね上げ式打錠ルームドアにてオペレーターの効率的な動線を確保。
- APC(錠重量制御装置)を内蔵した別置き自立型タッチパネルコンピュータの 採用により、各種システム対応が可能となり、打錠オペレーションの飛躍的 な効率化を実現。(SCADA・21CFR PartII 対応。)

杵立数 (本)	32	38	45	49
打錠径	φ5∼φ19mm	φ5∼φ15mm		φ5∼φ11mm
打錠圧力	予圧最大圧力 78.4kN(8,000kgf) 本圧最大圧力 78.4kN(8,000kgf)			
充填深さ	0~18mm (低下器 0~7、4~11、7~14、11~18mm)			
杵先間隔	予圧・本圧下ロール調整範囲 0 ~ 6mm			
回転盤回転数	変速範囲 20 ~ 70min-1			
錠重量制御装置	APC (別置き自立型タッチパネルコンピュータに内蔵)			
主モータ容量	7.5kW (10ps)			
回転盤 p.c.d.	Ф460mm			
外形寸法	W:970×D:1,372×H:1,760mm			
本体重量	約 2,800kg			





株式会社 畑 鐵 五 所

URL http://www.hata-iw.co.jp

木 邨

〒615-0802 京都市右京区西京極北庄境町59番地 TEL.075 (313) 5102 FAX.075 (321) 1040

E-mail: honsya-eigyo@hata-iw.co.jp

東京営業所

〒162-0814 東京都新宿区新小川町6番地40

入交ビル6F

TEL:03 (5946) 8640 FAX:03 (3267) 8710

E-mail: tokyo-eigyo@hata-iw.co.jp

パイオニアの「HATA」が誇る高機能打錠機の決定版!

使い易さを追求した回転盤着脱式中型高速打錠機

HT $=\alpha X$ =MS

- ●構造の簡素化と部品点数の削減により 作業性の向上を実現。
- ●アーム旋回式操作盤取付による 操作性の向上を実現。
- ●独自のタラップ昇降式回転盤着脱機構。

中型有核錠打錠機の決定版

<u> HT-AP-MS/C</u>

●独自の核錠供給機構により、核錠の高精度センタリング且つ

高速安定打錠を行う事が可能。

●無核錠検出機構に光電センサと

圧力センサのダブルチェック方式を採用。

- ●両開きドアの採用により視認性を 大幅アップ。
- ●回転盤の機外洗浄(COP)が可能。
- ●回転盤回転数:最高速度 120min-1 の 高速打錠が可能。

1台で1~3積層の打錠可能な積層錠打錠機

HT-CVX-LS-2L/3L

- ●各層毎の打錠圧力を監視・制御可能!
- ●特許新技術「各層サンプリング機構」により、 各層サンプル錠の割れ欠けを解消し、
 - 1 台の測定装置で各層の錠重量制御が 兼用可能。





株式会社 畑 鐵工所

URL http://www.hata-iw.co.jp

本 部

〒615-0802 京都市右京区西京極北庄境町59番地 TEL.075 (313) 5102 FAX.075 (321) 1040 E-mail: honsya-eigyo@hata-iw.co.jp

東京営業所

〒162-0814 東京都新宿区新小川町6番地40 入交ビル6F TEL: 03 (5946) 8640 FA: 03 (3267) 8710 E-mail: tokyo-eigyo@hata-iw.co.jp