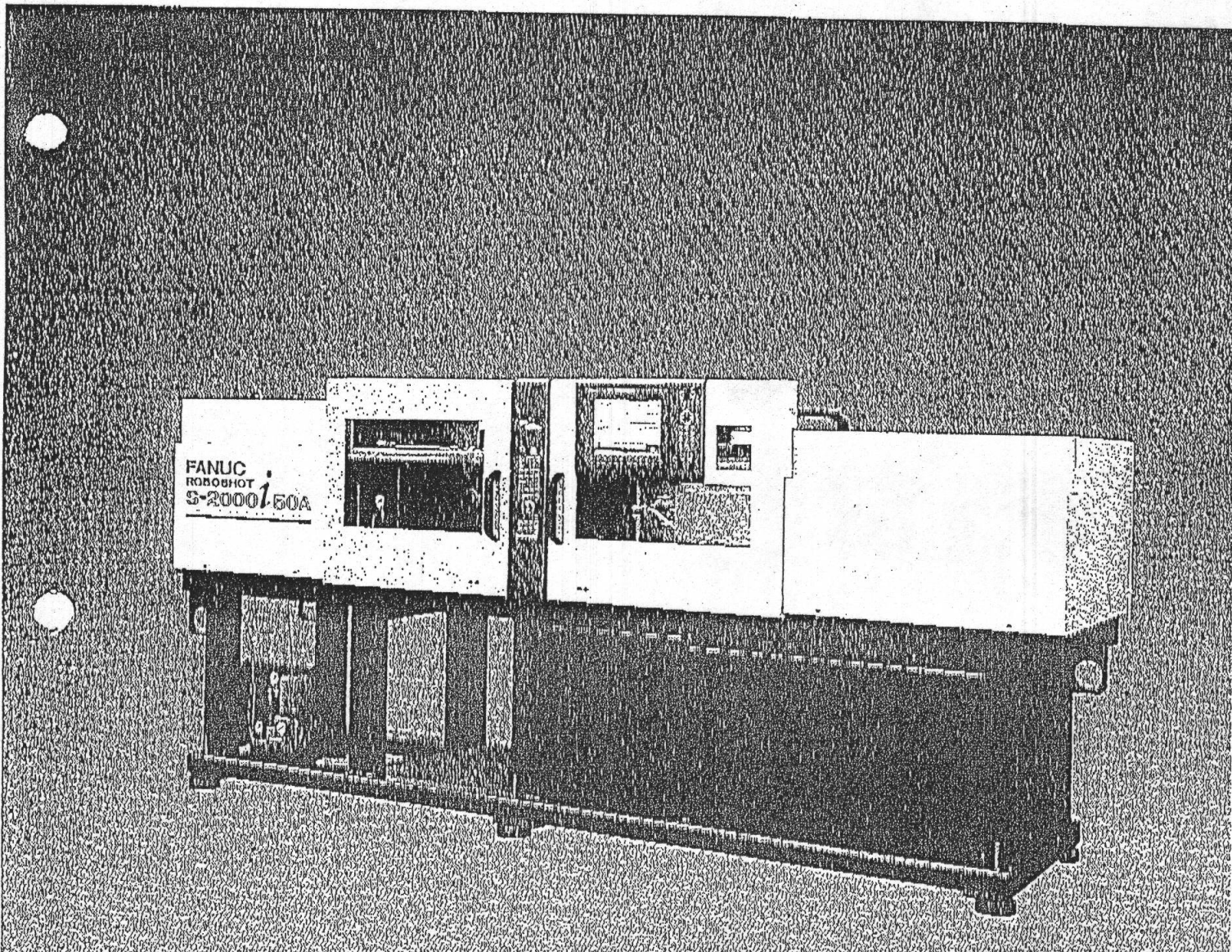


省エネ・高性能・高信頼性 AI電動射出成形機

FANUC ROBOSHOT S-2000i

15A/30A/50A/100A/150A/300A

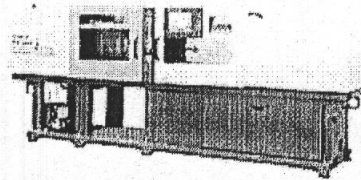
コレ27





写真No.	メーカー		型式	年式	
	FANUC	本体	S-2000i100A	2004年4月	①12,200 / 8,500
			*フルオプション仕様(スクリュー:36・圧力:190/170)		②4,000 / 2,500
	ユーシン	取出機	VSX-α-150	2004年4月	
	YANN BANG	ホッパー	SF-25	2003年11月	③160 / 100
	ユーシン	コンベア	HC-20-6	2004年4月	④400 / 300

計 ⑤16.76 / 11.400

FANUC ROBOSHOT S-2000i 100Aの主な仕様



 諸元・設置条件・外形寸法図(PDFファイル)

 高速射出オプションのご紹介

項目		単位	ROBOSHOT S-2000i 100A					
型締部	最大型締力	kN	1000 (100tonf)					
	型厚(最大/最小)	mm	450/150					
	型開閉ストローク	mm	350					
	タイバー間隔(横×縦)	mm	410×410					
	突出点数	—	5					
	突出ストローク	mm	100					
射出部	スクリュ径	mm	22	26	28	32	36	
	最大射出容体積	cm ³	29	50	58	103	147	
	標準	最大射出圧力	MPa	250	250	230	200	170
		最大保圧力	MPa	250	230	210	170	150
		最大射出速度	mm/s	200				
		スクリュ最高回転速度	min ⁻¹	300				
	 高速高圧	最大射出圧力	MPa	260	260	240	220	190
		最大保圧力	MPa	260	260	220	200	170
		最大射出速度	mm/s	330				
		スクリュ最高回転速度	min ⁻¹	450				

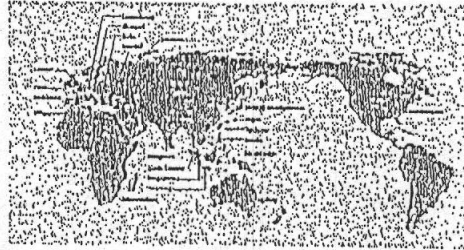
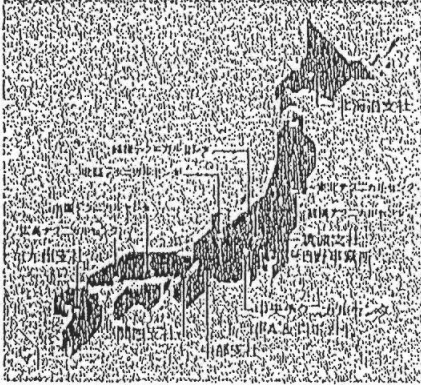
x 1.65
x 1.5

1115 x 4289 x 1613 4.3t
(H)

保守およびサポート体制

充実した保守体制

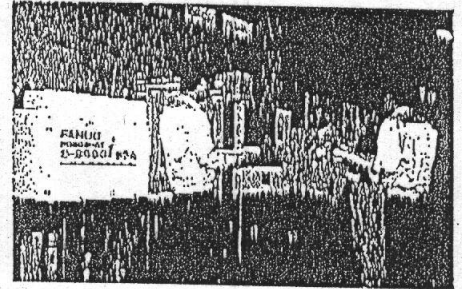
ファナックは、弊社商品をお使い頂く限り、責任を持って保守を担当させて頂いております。弊社の誇る保守サポートシステムCS24を通じて、24時間サポートも実施しております。
 なお、全国各地に支社、テクニカルセンタ及びサービスセンタを設け、きめ細かく充実した保守体制を整えております。



●支社・テクニカルセンタ
 ●サービスセンタ

ファナック学校

FANUC ROBOSHOTについて、実習中心の各種短期集中コースが用意されています。
 多彩な金型による実習を通して、ROBOSHOTの特長を活かした成形条件設定方法を修得できます。



連絡先 〒401-0501 山梨県山中湖村
 TEL (0555) 84-6030/FAX 5540

主な仕様

項目		単位	S-2000iA				S-2100iA				S-2000iA/PA				
最大処理能力		kgN	150 (150t)				300 (300t)				500 (500t)				
最大型力	最大型力(最小)	mm	260/130				330/150				350/150				
	最大型力(最大)	mm	160				210				250				
最大速度	最大速度(最小)	mm/s	238×245				280×280				320×320				
	最大速度(最大)	mm/s	1750				1700				1870				
最大出力	最大出力(最小)	mm/s	14	16	18	14	16	18	20	22	20	22	24	26	28
	最大出力(最大)	mm/s	8	11	14	6	8	11	14	16	18	20	22	24	26
	最大出力(平均)	mm/s	250	260	230	250	250	230	200	180	260	240	195	170	150
最大圧力	最大圧力(最小)	MPa	250	260	230	250	250	230	200	180	260	240	195	170	150
	最大圧力(最大)	MPa	250	230	210	170	150	210	100	160	260	200	170	150	130
	最大圧力(平均)	MPa	525					525							
最大圧力	最大圧力(最小)	mm/s	450				400				300				
	最大圧力(最大)	mm/s									260				
	最大圧力(平均)	mm/s									260				
最大圧力	最大圧力(最小)	mm/s									260				
	最大圧力(最大)	mm/s									240				
	最大圧力(平均)	mm/s									190				
最大圧力	最大圧力(最小)	mm/s									330				
	最大圧力(最大)	mm/s									450				
	最大圧力(平均)	mm/s									450				

注) 14スクリーン搭載時には、別途カバー等の変更が必要になります。

項目		単位	S-2000iA/PA				S-2000iA/PA				S-2000iA/PA				
最大処理能力		kgN	1000 (1000t)				1500 (1500t)				3000 (3000t)				
最大型力	最大型力(最小)	mm/s	450/150				490/200				650/300				
	最大型力(最大)	mm/s	350				440				600				
最大速度	最大速度(最小)	mm/s	410×410				510×510				710×710				
	最大速度(最大)	mm/s	5100				5130				13145				
最大出力	最大出力(最小)	mm/s	22	26	28	32	36	32	36	40	44	48	40	44	48
	最大出力(最大)	mm/s	20	26	28	32	36	32	36	40	44	48	260	280	318
	最大出力(平均)	mm/s	250	260	230	200	170	250	210	170	150	260	240	200	175
最大圧力	最大圧力(最小)	MPa	250	260	230	200	170	250	210	170	150	260	240	200	175
	最大圧力(最大)	MPa	250	230	210	170	150	210	100	150	130	260	240	220	180
	最大圧力(平均)	MPa	200					200							
最大圧力	最大圧力(最小)	mm/s	300				300				300				
	最大圧力(最大)	mm/s	260				260				270				
	最大圧力(平均)	mm/s	260				220				190				
最大圧力	最大圧力(最小)	mm/s									280				
	最大圧力(最大)	mm/s									260				
	最大圧力(平均)	mm/s									240				
最大圧力	最大圧力(最小)	mm/s									330				
	最大圧力(最大)	mm/s									400				
	最大圧力(平均)	mm/s									400				

ファナック株式会社

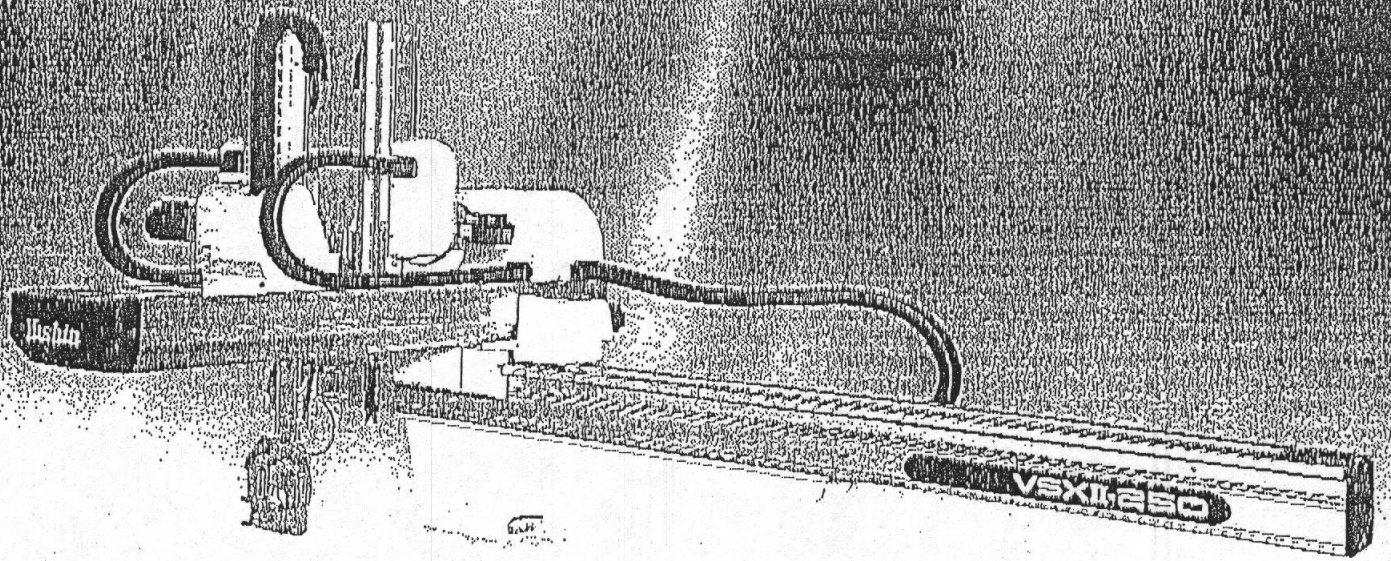
本社 〒401-0597 山梨県韮崎村 ☎(0555) 04-5555 (代) FAX 04-5512 <http://www.fanuc.co.jp>

- お問い合わせ 下記のロボショットセールス担当にご相談下さい。
 - 中央テクニカルセンタ 〒401-0597 山梨県韮崎村 ☎(0555) 04-6182 FAX 84-5546
 - 日野市事務所 〒191-0509 日野市扇が丘3-5-1 ☎(042) 589-8018 FAX 580-8959
 - 中部支社 〒485-0077 小牧市四之森丁田1818-1 ☎(0560) 75-0475 FAX 73-3799
 - 関西支社 〒559-0034 大阪市住之江区南港北1-3-41 ☎(06) 6614-2112 FAX 6614-3172
 - 筑波支社 〒305-0856 つくば市観音台1-25-1 ☎(029) 837-1182 FAX 837-1165
 - 九州支社 〒069-1196 熊本県菊池市黒岡町2670-2 ☎(098) 232-1915 FAX 232-3334
 - 北陸テクニカルセンタ 〒939-0402 富山県射水郡大門町流通センター木戸田2-3-2 ☎(0766) 56-4421 FAX 58-4429
 - 前橋テクニカルセンタ 〒371-0046 前橋市元社町521-10 ☎(027) 251-8431 FAX 251-8330
 - 東北テクニカルセンタ 〒981-3206 仙台市泉区明通4-5 ☎(022) 378-7758 FAX 378-7759
- ファナック学校 〒401-0501 山梨県山中湖村 ☎(0555) 84-6030 FAX 84-5540

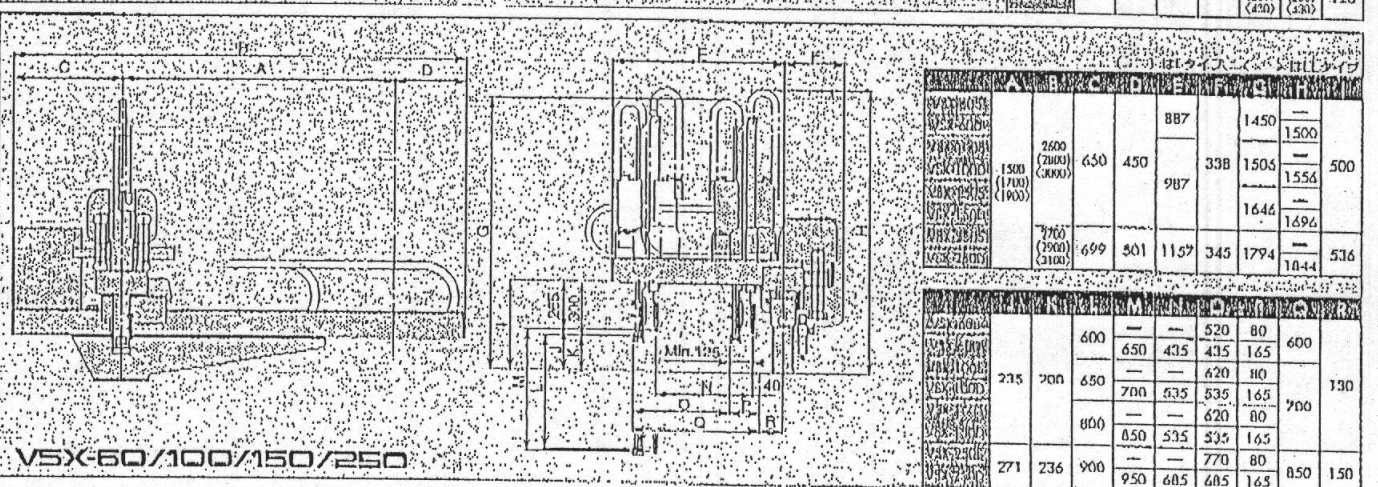
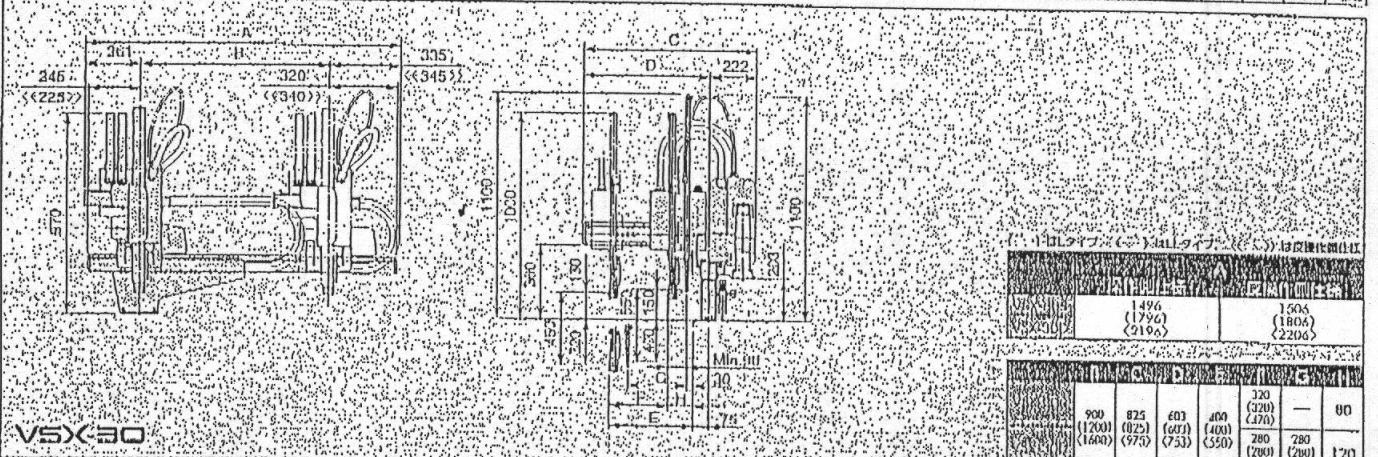
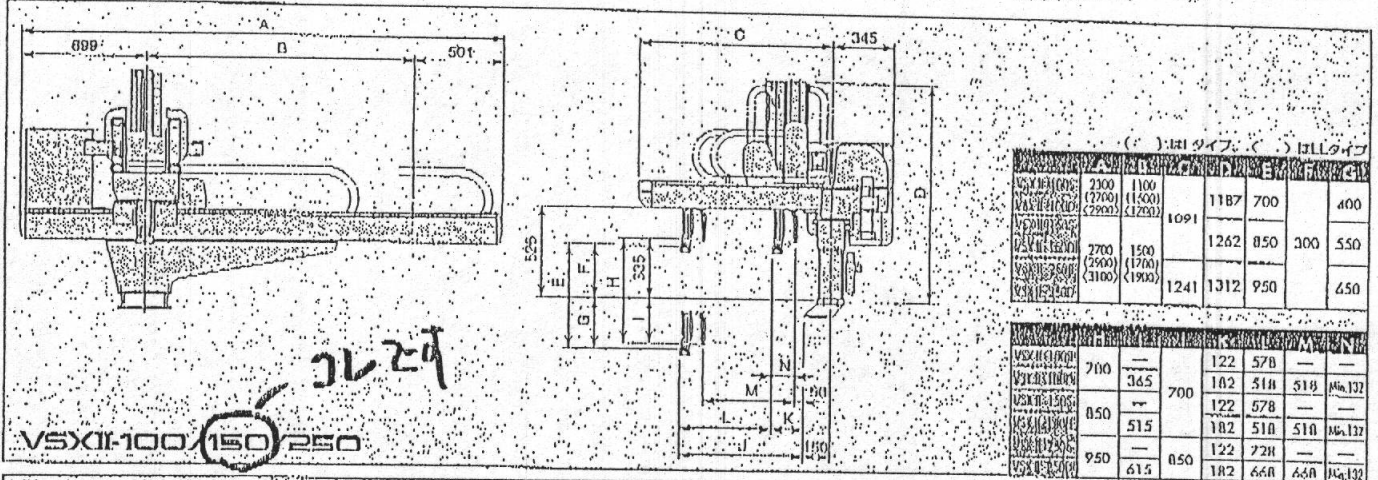
●本機の外観及び仕様が改良のため予告なく変更することがあります。
 ●本カタログからの無断転載を禁じます。
 ●本カタログに記載の写真はオプション仕様を含みます。

Heartful Technology
YUSHIN

NETLINER
V SX SERIES
VSX/VSXII



■外形寸法図 (mm)



安全に関する
ご注意

- 本カタログ掲載の製品は、別冊安全規則にて定められている使用上の注意事項を守り、安全に使用してください。
- 本カタログ中の適用写真は、あくまで一例であり、実際の使用状況により異なる場合があります。
- 本カタログに掲載している写真は、必ずしも最新の製品を示しているものではありません。

※カタログ記載の内容については、改訂のため予告なく変更することがあります。ご了承ください。



ユーシンはあらゆる産業活動において、人と環境にやさしい技術をもって自然と共生できる快適な地球環境の実現に努めています。本カタログは再生紙(100%)を使用しています。

本社 〒104-0028 東京都中央区八丁堀2-4-8 八丁堀ビル7F
 東京支店 〒104-0028 東京都中央区八丁堀2-4-8 八丁堀ビル7F
 大阪支店 〒104-0028 東京都中央区八丁堀2-4-8 八丁堀ビル7F
 名古屋支店 〒104-0028 東京都中央区八丁堀2-4-8 八丁堀ビル7F
 福岡支店 〒104-0028 東京都中央区八丁堀2-4-8 八丁堀ビル7F
 ... (omitted for brevity) ...

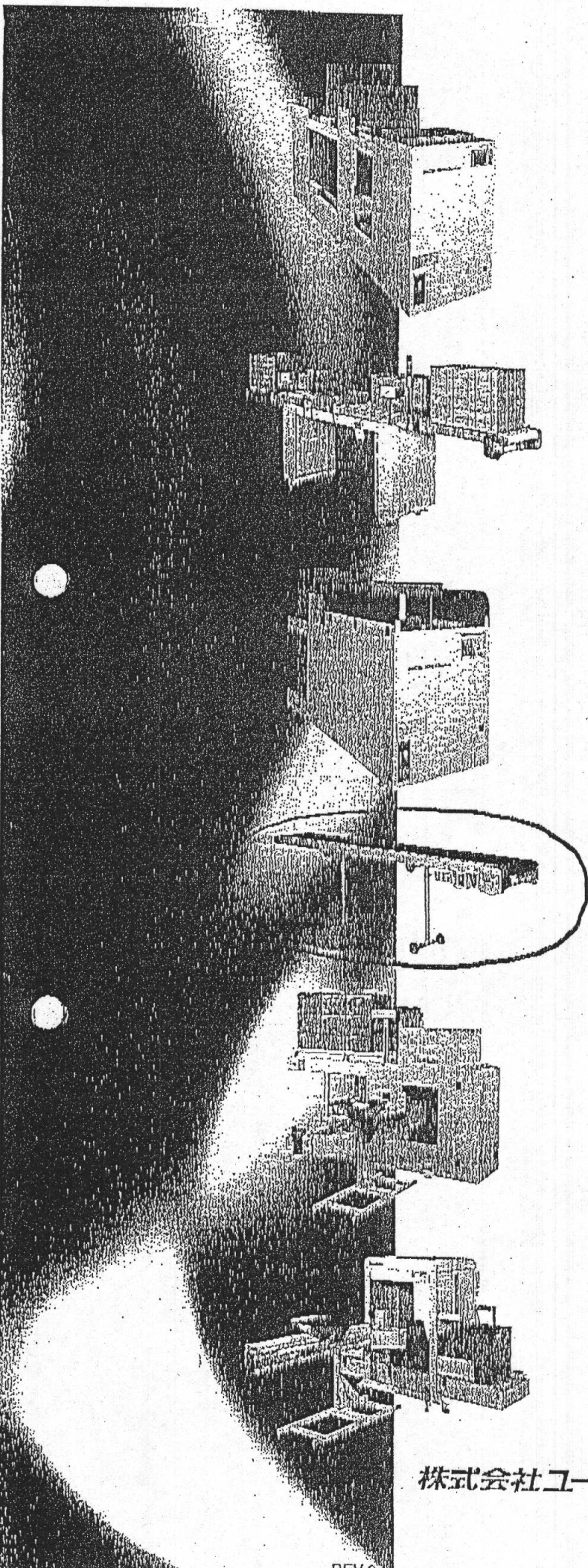
TEL (078) 233-8555 FAX (078) 834-1033
 TEL (06) 5745-0000 FAX (06) 5745-0000
 TEL (052) 851-7770 FAX (052) 851-7770
 TEL (044) 285-5510 FAX (044) 285-5510
 TEL (024) 625-8221 FAX (024) 625-8221
 TEL (024) 625-6942 FAX (024) 625-6942
 TEL (0283) 20-0182 FAX (0283) 20-0182
 TEL (0633) 89-2031 FAX (0633) 89-2031
 TEL (064) 238-2848 FAX (064) 238-2848
 TEL (0594) 24-9500 FAX (0594) 24-9500
 TEL (078) 893-8513 FAX (078) 893-8513
 TEL (078) 491-4795 FAX (078) 491-4795
 TEL (011) 296-3000 FAX (011) 296-3000
 TEL (092) 632-7641 FAX (092) 632-7641

お問い合わせ先

Heartful Technology
Yushin

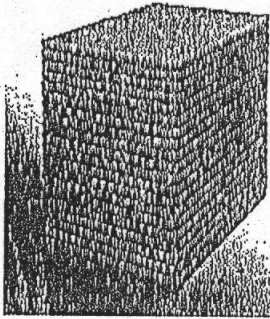
STOCK SYSTEM

LINE UP



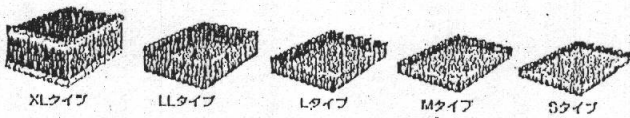
株式会社ユーシン精機

ユーシンHiパレット ユーシンMiniパレット

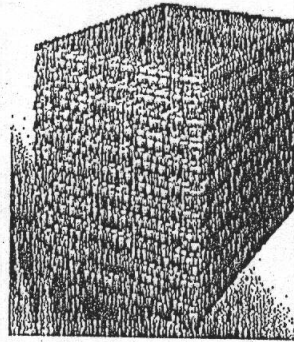


●成形工場合理化の基本
構内物流の省力化はまず物流形態(荷姿)の標準化から始まります。成形品のストックのために設計されたHiパレットは構内物流の基本単位として最適です

●自動化への拡張性
物流単位をHiパレットに統一することにより構内物流をフレキシブルに構築できます。



インジェクションHiパレット インジェクションFineパレット



●重量製品への対応
重量の重い成形品のストックにも対応できる剛性を確保したパレット。突箱を多段積みした際の「たわみ」も低減しました。

●導電性タイプもラインナップ
光学機器、食品容器、医療機器等クリーン度を要求する製品のストックを考慮し、静電気によるホコリの付着を防止する導電性素材を使用したパレットです。

●業界標準サイズのパレット(Fineパレット)
お客様の工場の既存設備に合せ、業界標準サイズのパレットも準備いたしました。



Mタイプ

■ストックと使用パレット

ACB-PG, Deckby AT-6645-Deckner PAC-6645-Deckner ACB(M) Deckner	Hiパレット Miniパレット インジェクションHiパレット (導電性不可)	ACB-K2 M-Deck UEB-Stacker	Hiパレット インジェクションHiパレット 汎用折りたたみ式 コンテナ
---	---	---------------------------------	--

Hiパレット/Miniパレット/インジェクションHiパレット/Fineパレット仕様

Hiパレット							Miniパレット			インジェクションHiパレット				インジェクションFineパレット			
型番	M	L	LL	XL4*	XL3*	5	M	L	5	M	L	5	M	L	5	M	L
738						680						738					
690						575						690					
608						415						507					
460						370						480					
60	70	100	155	205	270	40	60	65	60	70	100	40	60	65	60	70	100
23	43	73	128	176	240	20	40	65	30	50	80	20	40	65	30	50	80
35	55	85	140	190	255	30	60	75	35	55	80	30	50	65	30	50	80
1.0	1.1	1.5	1.8	2.6	(3.0)**	0.55	0.68	0.70	1.2	1.5	1.9	1.6	2.0	0.8	1.0	1.2	1.6
20	15	10	6	別流	別流	25	15	10	10	7	5	10	7	5	10	7	5

※1: XL4は4段積み/1111, XL3は3段積み/1111 (EG Dackerを対応とした場合に限る) 特注サイズのパレットもご相談に応じます。
※2: () 内は計算値。実測値と多少差異のある可能性があります。
※3: Iタイプは非導電性パレット、Bタイプは導電性パレットです。

※カタログ記載の内容については、改良のため予告なく変更することがあります。ご了承ください。

安全に関する ご注意

- ご使用前に取扱い説明書とその他の付属書類などをすべて熟読し、正しくご使用ください。
- このカタログに記載の製品は、各種ストックシステムです。
各ストックシステムの仕様や取扱いが直接人命を脅かしたり、人体に危害を及ぼすおそれがある用途に使用する場合は、その都度検討が必要ですので当社営業窓口までご相談ください。
- 本資料中の運用写真は、わかりやすく説明するために安全柵など法令法規などで定められた安全のための機器、装置を取り除いて撮影しています。

Yushin 株式会社ユーシン精機

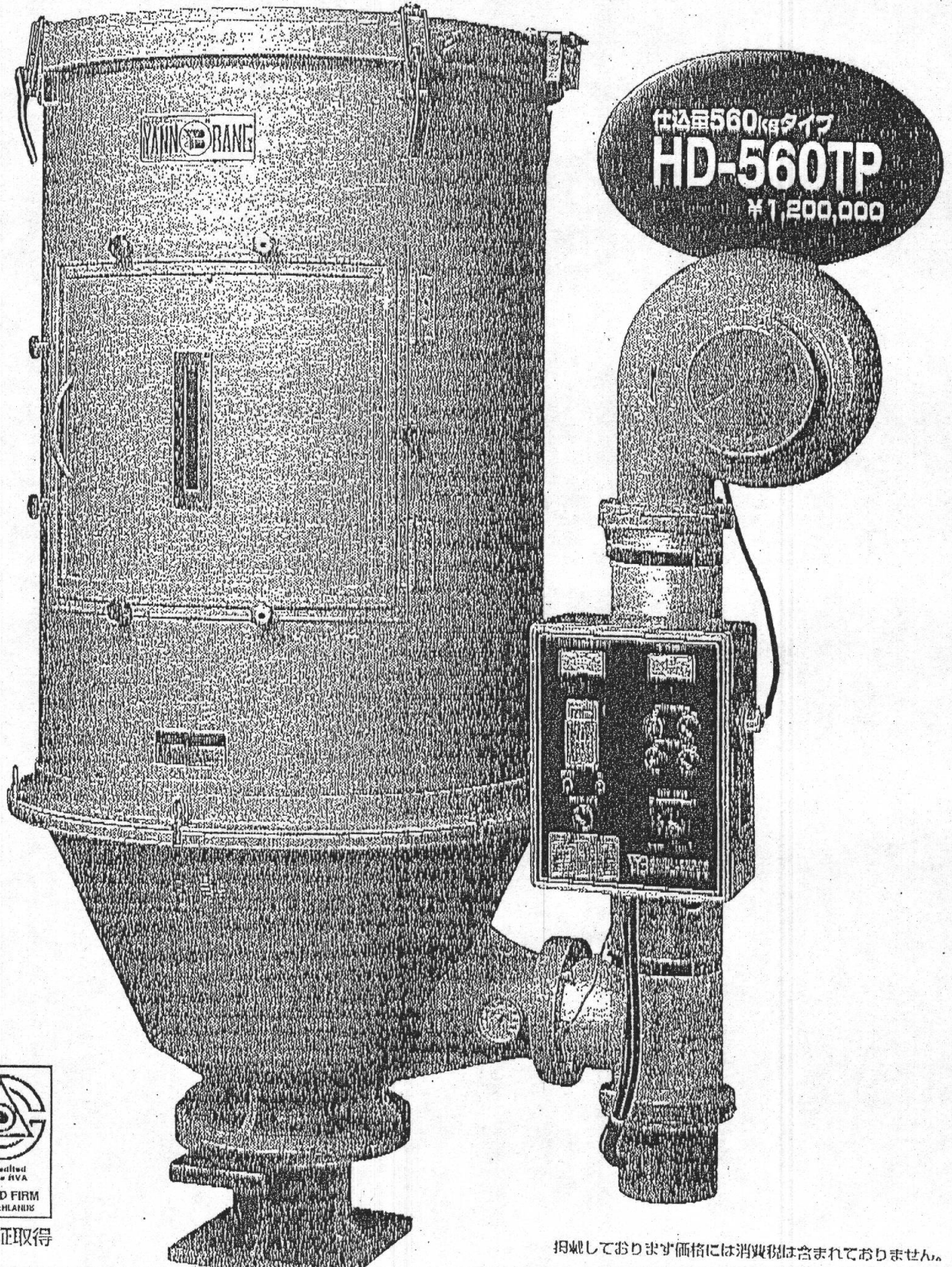
本 社	〒612-0402	京都府伏見区久我本町11-260	TEL (075) 833-9655	FAX (075) 834-4033
●大阪東区営業所	〒104-0029	東京都中央区八重洲2-4-8八重洲ビル722	TEL (03) 3245-0800	FAX (03) 3245-0808
●つくば営業所	〒305-0035	茨城県つくば市松代2丁目8-8	TEL (0280) 54-7778	FAX (0280) 54-7776
●北関東営業所	〒320-0031	埼玉県大宮市吉野町2-179-11	TEL (048) 605-2921	FAX (048) 605-2927
●東北営業所	〒960-0136	福島県福島市八島町16-38	TEL (024) 535-3942	FAX (024) 535-3943
●栃木営業所	〒327-0003	栃木県佐野市大橋町3231-3コスモビル1F	TEL (0283) 20-6185	FAX (0283) 20-6186
●西関東営業所	〒243-0807	神奈川県厚木市金田1139-1	TEL (046) 295-5610	FAX (046) 295-5620
●長野営業所	〒399-0701	長野県塩尻市北吉田552-1Kビル105号	TEL (0263) 88-9651	FAX (0263) 88-9652
●中部営業所	〒442-0809	静岡県静岡市大塚町2丁目62番地	TEL (0533) 89-2021	FAX (0533) 89-2020
●静岡営業所	〒422-8034	静岡県高松1丁目5-40	TEL (054) 238-2040	FAX (054) 238-2047
●名古屋営業所	〒511-0811	三重県津市東方1529-1ハイツアザレア	TEL (0594) 24-9500	FAX (0594) 24-9505
●西日本営業所	〒812-0402	京都府伏見区久我本町11-260	TEL (075) 833-9519	FAX (075) 834-0973
●富山営業所	〒939-0006	富山県富山市1-3-8	TEL (076) 491-4793	FAX (076) 491-4795
●東大阪営業所	〒570-0902	大阪府守口市本町1-7-8第2番山ハイツ102号	TEL (0729) 66-3921	FAX (0729) 66-3922
●広島営業所	〒733-0012	広島市西区中広町2丁目21-22石本ビル2階	TEL (082) 298-3008	FAX (082) 298-3009
●福岡営業所	〒816-0063	福岡市博多区金の原一丁目33-30	TEL (082) 504-6081	FAX (082) 504-6082
ユーシンホームページアドレス	http://www.yuehlu.com			

お問い合わせ先

YB HOPPER DRYER

AUTO-LOADERS / MASTER-BATCH FEEDER / MAGNETS / PROPORTIONAL VALVES

ローコスト・ハイパフォーマンスの実力機、YANN BANG社より登場



仕込量560kgタイプ
HD-560TP
 ¥1,200,000

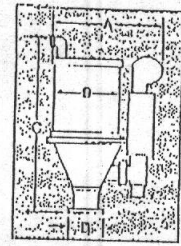


ISO-9002認証取得

掲載しております価格には消費税は含まれておりません。

■ HOPPER DRYER ホッパードライヤー 仕様

形式	幅(mm) A	胴径(mm) Bφ	高さ(mm) C	取付寸法 mm(φ)	仕入量(kg)	モーター 出力(W)	フロー 量(kg)	通風機 (枚)	価格 円
HD-12TP	619	315	796	120	12	2.0	50	1	¥125,000
HD-25TP	696	380	1005	160	25	3.0	65	3	¥149,000
HD-50TP	797	458	1145	160	50	3.9	100	5~8	¥220,000
HD-100TP	1021	584	1415	225	100	7.0	200	10~30	¥330,000
HD-200TP	1148	723	1610	255	200	11.0	300	30~60	¥460,000
HD-400TP	1450	895	2008	320	400	20.0	700	60以上	¥980,000
HD-560TP	1450	895	2233	320	560	20.0	700	60以上	¥1,200,000



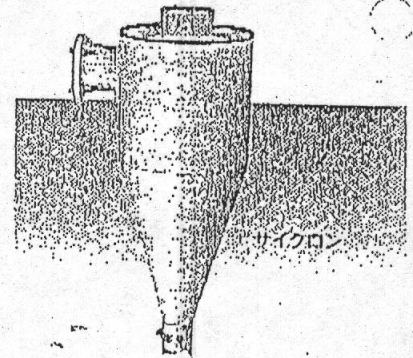
※mm口は正方形の意味です。

■ VACUUM AUTO-LOADER 強力オートローダー

形式	ブラシ	モーター 出力(W)	仕入量 (kg/h)	ワッシャー 径(mm)	回転数 (rpm)	ストローク (mm)	外形寸法 (mm) H×W×D	取付寸法 (mm) H×W×D	重量 (kg)	価格 円
TBE-4(標準バレル付)	カーボンブラシ	800W 1φ	350	215×85	6	38	435×300×395	420×235×250	7.3/13.5	¥150,000
TAE-6(標準バレル付)	インダクション	1HP 3φ	450	215×85	6	38	785×380×440	420×235×250	7.3/49.5	¥240,000
TBE-4-GS2(ガラス粉用)	カーボンブラシ	800W 1φ	350	215×85	2	38	435×300×395	460×230×180	4.0/13.5	¥200,000

■ CYCLONE サイクロン

形式	口径(mm)	高さ(mm)	取付寸法(mm)	適用機	価格
DC-12/25	140	480	50×50	HD-12TP~25TP	¥13,000
DC-50	220	668	70.7×70.7	HD-50TP	¥19,000
DC-100	260	807	70.7×70.7	HD-100TP	¥25,000
DC-200/400/560	300	940	160×160	HD-200TP~560TP	¥50,000



■ MAGNETIC SEPARATOR マグネットセパレーター

形式	外形寸法(mm) H×W×D	重量(kg)	価格
MR-5	77×140×130	1.0	¥10,000
MS-1	77×235×220	3.4	¥22,000
MS-2	77×235×220	4.2	¥27,000

- 掲載商品の価格は、取付け工事・穴あけ加工・運賃および消費税は別途ご請求申し上げます。
- 規格および外観は、改良のため予告なく変更することがありますので、あらかじめご了承ください。

Y 晏邦電機工業有限公司
YANN BANG ELECTRICAL MACHINERY CO., LTD.

総輸入元
大同トレーディング株式会社

本社 / 〒455-0855 名古屋市港区藤前3-306 電話 <052>301-0311 FAX <052>301-0316
東京営業所 / 〒111-0036 東京都台東区松が谷3-18-11 高橋ハイツ502号 電話 <03>3843-4431 FAX <03>3843-4458

URL <http://www.daidotrading.co.jp>