

断裁周辺機

メーカー名	株式会社工藤鉄工所	株式会社工藤鉄工所	株式会社工藤鉄工所	(株)勝田製作所	(株)勝田製作所
機械名	コンパクトパイルジョガー	オートマチックリフター ラ・クーン	エアテーブル	オートスタッカー	オートスタッカー
タイプ別	PJ/PL-10 (四六全)	AL-10(四六全)	B-1(1200×800)	KS-1100型	KS-1300型
昇降方式			ネジ送り・バランスウエイト式		
設置方法				床上設置式	
能力				—	—
排出方向 左・右				選択可	
排出方向 前方・後方				選択可	
排出方式				—	—
機械重量 kg	1340	350	67	2500	2600
所要動力 kw	2.6	0.4	0.2	1.3	
機械サイズmm 長	3680	1438	1200	2795.5	3195.5
機械サイズmm 横	3365	1178	800	1619.5	1719.5
機械サイズmm 高	2495	1540	985	1965	1965
最大用紙サイズ mm				1100×800	1300×900
最大ヒト駒積載高 mm				160	
最大積載高 mm	1200			1400	
ヒト駒目の処理速度				25	
最大製本サイズmm				—	—
最小製本サイズmm				—	—
コンプレッサー有無				有・0.4kw	
騒音値 db					
標準タイプ価格(設置費別途)	940万円	140万円	32万円	830万円	880万円
オプション・特記事項	(四六全)、(菊全)の2種類	最大積載量：1000kg	どのようなテーブルサイズでも対応できます。	用紙サイズ自動測長	サイドテーブル サイズオーダー可能
		(四六全)、(菊全)の2種類	高さ調整可能	昇降、搬送、揃えは、ボールネジ	本体特色可
					1速、2速インパーター
					ロボトリム
					ロボスイベル
					ナイフリフター

断裁周辺機

メーカー名	イトーテック株式会社	イトーテック株式会社	イトーテック株式会社	イトーテック株式会社	イトーテック株式会社
機械名	アンローダー4.0	アンローダー4.0	アンローダー4.0	アンローダー4.1	アンローダー4.1
タイプ別	菊全型	B全型	A倍型	菊全型	B全型
昇降方式	油圧式	油圧式	油圧式	油圧式	油圧式
設置方法	床置き式	床置き式	床置き式	床置き式	床置き式
能力	—	—	—	—	—
排出方向 左・右	選択可	選択可	選択可	選択可	選択可
排出方向 前方・後方	前方のみ	前方のみ	前方のみ	後方のみ	後方のみ
排出方式	—	—	—	—	—
機械重量 kg	1500	1500	1550	1500	1500
所要動力 kw	3	3	3	3	3
機械サイズmm 長	2470	2770	3170	2470	2770
機械サイズmm 横	1256	1386	1498	1256	1386
機械サイズmm 高	1800	1880	1880	1800	1880
最大用紙サイズ mm	800×1100	800×1100	900×1300	800×1100	800×1100
最大ヒト駒積載高 mm	165	165	165	165	165
最大積載高 mm	1400	1400	1400	1400	1400
ヒト駒目の処理速度	30	30	30	30	30
最大製本サイズmm	—	—	—	—	—
最小製本サイズmm	—	—	—	—	—
コンプレッサー有無	有・0.4k	有・0.4k	有・0.4k	有・0.4k	有・0.4k
騒音値 db	76	76	76	76	76
標準タイプ価格(設置費別途)	720万円	720万円	780万円	720万円	720万円
オプション・特記事項	交互積ユニット	交互積ユニット	交互積ユニット	交互積ユニット	交互積ユニット
	グリップユニット	グリップユニット	グリップユニット	グリップユニット	グリップユニット
	横当て押えユニット	横当て押えユニット	横当て押えユニット	横当て押えユニット	横当て押えユニット
	特色	特色	特色	特色	特色

断裁周辺機

メーカー名	株式会社永井機械製作所	株式会社永井機械製作所	株式会社永井機械製作所	株式会社永井機械製作所	株式会社永井機械製作所
機械名	自動昇降リフター	自動昇降リフター	B全コンパクト排紙スタッカー	A倍ダブルパイル排紙スタッカー	B全ダブルパイル排紙スタッカー
タイプ別	NHL-130	NSL-80	NKS-DC-B1	NKS-UD-A0	NKS-UD-B1
昇降方式			ウエイト	ウエイト	ウエイト
設置方法			床置	床置	床置
能力			—	—	—
排出方向 左・右			選択可	選択可	選択可
排出方向 前方・後方			選択可	前方のみ	前方のみ
排出方式			—	—	—
機械重量 kg	400	160	2000	2300	2000
所要動力 kw	1.5	1.5	1.8	1.75	1.75
機械サイズmm 長	1400	955	3000	3148	2918
機械サイズmm 横	1500	1153	1435	2250	2065
機械サイズmm 高	1500	1190	2150	2300	2200
最大用紙サイズ mm	—	—	800×1100	950×1280	820×1100
最大ヒト駒積載高 mm	—	—	165	165	165
最大積載高 mm	—	—	1400	1600	1400
ヒト駒目の処理速度	—	—	15	15	15
最大製本サイズmm	—	—	—	—	—
最小製本サイズmm	—	—	—	—	—
コンプレッサー有無	—	—	有・0.4kw	有・0.4kw	有・0.4kw
騒音値 db	—	—			
標準タイプ価格(設置費別途)	ご相談	ご相談	ご相談	ご相談	ご相談
オプション・特記事項			[オプション]	[オプション]	[オプション]
			千鳥積装置	寸法自動セット装置	寸法自動セット装置
			三角テーブル	千鳥積装置	千鳥積装置
				三角テーブル	三角テーブル

断裁周辺機

メーカー名	株式会社永井機械製作所	株式会社永井機械製作所	ハイデルベルグ(POLAR)	ハイデルベルグ(POLAR)	ハイデルベルグ(POLAR)
機械名	A倍スタンダード排紙スタッカー	B全スタンダード排紙スタッカー	POLARトランソマット	POLARトランソマット	POLARトランソマット
タイプ別	NKS-US-A0	NKS-US-B1	TRE 9 0-4	TRE 1 3 0-4	TRE 1 3 0-5
昇降方式	ウエイト	ウエイト	ボールねじ	ボールねじ	ボールねじ
設置方法	床置	床置	アンカー止め	アンカー止め	アンカー止め
能力	—	—	—	—	—
排出方向 左・右	選択可	選択可	選択可	選択可	選択可
排出方向 前方・後方	前方のみ	前方のみ	前方のみ	前方のみ	前方のみ
排出方式	—	—	—	—	—
機械重量 kg	1900	1700	890	900	950
所要動力 kw	1.75	1.75	1.2	2.5	2.5
機械サイズmm 長	3498	3193	1550	1550	1700
機械サイズmm 横	1900	1760	2900	3250	3400
機械サイズmm 高	2300	2200	2000	2400	2400
最大用紙サイズ mm	940×1280	800×1190	800 × 1200	800 × 1200	950 × 1260
最大ヒト駒積載高 mm	165	165	165	165	165
最大積載高 mm	1600	1400	1012	1465	1465
ヒト駒目の処理速度	15	15	—	—	—
最大製本サイズmm	—	—	—	—	—
最小製本サイズmm	—	—	—	—	—
コンプレッサー有無	有・0.4kw	有・0.4kw	要・1.5K	要・1.5K	要・1.5K
騒音値 db			70	70	70
標準タイプ価格(設置費別途)	ご相談	ご相談	—	—	—
オプション・特記事項	[オプション]	[オプション]		交互積載装置	交互積載装置
	寸法自動セット装置	寸法自動セット装置		エアテーブル	エアテーブル
	千鳥積装置	千鳥積装置		用紙自動感知装置	用紙自動感知装置
	三角テーブル	三角テーブル		全紙用グリッパー	全紙用グリッパー