



プレスと塗装で創意・創造する生産集団。

35トンより600トンプレスまで、さらに、静電塗装によるワイドバリエーション製品群であらゆる顧客の要求に確かな品質と迅速な対応で応える熟練生産集団。私たちは、お客様の満足のために常に挑戦を続けます。



ロボットライン



600TONS、300TONSプレスライン



マシニングセンター



TIG溶接機



静電塗装プラント



ロールフォーミング



耐熱塗装プラント



ACCESS

スワンナプーム国際空港から
車で約2時間(約165km)

概要

บริษัท เพรสคราฟท์ (ประเทศไทย) จำกัด
PRESS CRAFT(THAILAND)CO., LTD.

●住所

178 Moo 5, Tambol Klangdong Amphur
Pakchong, Nakornratchasima 30320, Thailand
TEL : +66 44-328-430
FAX : +66 44-328-429

●工場概要

敷地面積 61,549m²
工場面積 13,551m²
資本金 3750万THB

●沿革

1995.9 設立
1996.2 BOI認可
1997.1 工場稼働
1999.7 塗装工場稼働(2,700m²)
2005.4 組立工場稼働(1,600m²)
2014.3 敷地拡張(32,376m²)

●ISO



■ ISO 9001 : 2000
2000.11 認証取得



■ ISO 14001
2003.8
認証取得

●取引先

NEC, ORION, Oki Data, Pioneer
SHARP, CANON, FUNAI, RISO

●工場設備

プレス部門

プレス(順送プレス)	HYDRALIC	800 TONS	1台
計 : 15台	KOMATSU	600 TONS	1台
	AIDA SMX	300 TONS	1台
	AIDA PMX	300 TONS	1台
	AIDA NS2	300 TONS	1台
	AIDA	250 TONS	1台
	KOMATSU	200 TONS	2台
	AIDA	160 TONS	2台
	KOMATSU	150 TONS	1台
	AIDA	150 TONS	1台
	AIDA	110 TONS	1台
	KOMATSU	110 TONS	1台
	AIDA	80 TONS	1台
プレス(LINE PACER)	AIDA	250 TONS	8台
計 : 24台	AIDA	200 TONS	8台
	AIDA	150 TONS	8台
搬送ロボット	AIDA	110 TONS	7台
搬送ロボット	AIDA	150 TONS	8台
トランスファー	AIDA	300 TONS	2台
計 : 17台			
プレス(マニュアル)	HYDRALIC	500 TONS	1台
計 : 51台	AIDA	300 TONS	1台
	KOMATSU	250 TONS	1台
	AIDA	250 TONS	1台
	KOMATSU	200 TONS	2台
	AIDA W	200 TONS	2台
	KOMATSU	150 TONS	6台
	AIDA	150 TONS	5台
	KOMATSU	80 TONS	7台
	AIDA	80 TONS	10台
	AMADA	80 TONS	2台
	AIDA	60 TONS	6台
	AMADA	60 TONS	1台
	WASHINO	60 TONS	1台
	AIDA	45 TONS	1台
	AIDA	35 TONS	3台
	HYDRALIC	15 TONS	1台
	合計 :	80 TONS	107台
ベンダーマシン	AMADA		2台
ロールフォーミング機			4台
タッピングマシン	単軸		7台
タッピングマシン	多軸~36軸		7台
タッピングマシン	多軸~84軸		3台
リベットマシン	単軸		13台
リベットマシン	専用機		3台
スポット溶接			9台
プロジェクション溶接	コンデンサー式		2台
スポット溶接	専用機		2台
TIG溶接			1式
超音波洗浄器			1式
コンベア洗浄器			1式

測定部門

3次元測定器		2台
VMR測定器		1台
投影機		1台

塗装部門

自動静電塗装設備	2ライン	1式
自動粉体塗装設備	1ライン	
耐熱塗装設備		2機

印刷部門

シルクスクリーン印刷設備	SILK SCREEN	3機	1式
	TAMPO SCREEN	1機	

金型部門

NC フライス		1台
フライス盤		2台
マシニングセンター		3台
旋盤		1台
DRILL GRAINDER		1台
コンタマシン		2台
ワイヤーカット		8台
平面研磨機		4台
成形研磨機		3台
ラジアルボール盤		1台
卓上ボール盤		1台
オートCAD		17台
CAD/CAM		1台

環境部門

蛍光X線分析装置		1式
紫外可視分光光度計		1式