

納入先名: Deliver to (CD: 06549A)
工事名称: Model (CD: 1770) 台数: Unit Si-80-6/F75D 1
製作番号: Mfg.No 4154828

特注仕様書: Specifications Sheet

Date: 21-Aug-2017 Form No. 1046-016102

承認 Approved by	設計者 Designed by	設計者 Designed by	設計者 Designed by
			

TOYO Machinery&Metal Co.,Ltd.

特注仕様 Custom-made Specifications	図面番号 Drawing No.
C 射出ユニット(F75D:1789)φ28 Injection unit (F75D)φ28	
C. 耐摩耗 I スクリュ(28)※NPR1 Wear-resistant I screw (φ28) NPR1	
仕様書 Specification	★C03162 (C03162)
C. 耐摩耗加熱筒 I (28)※NEOC600 Wear-resistant barrel I (φ28) ※NEOC600	
A 安全扉インターロックモーション(EJ後退付) Safety door interlock motion (with EJ retract)	
安全ドアインターロックモーション仕様 Electric circuit figure	P3B295593
インターロックMOTION(EJ後退OK) Installation ASSY	P3B356861
A 防振ゴム(ELC-160) Rubber pads (ELC-160)	
仕様書 Specification	★C12293 (C12293)
A. ホッパー(20L) Hopper (20L)	
仕様書 Specification	★C10218 (C10218)
A ホッパー旋回台(Fφ28) Hopper swivel slide (Fφ28)	
仕様書 Specification	★C14373 (C14373)
A 金型冷却配管 Mold cooling piping	
仕様書 Specification	★C12278 (C12278)
A 各種信号出力(無電圧A接点4点) Various signal output (4 No-volt A contact)	
各種信号端子出し(4点) Electric circuit figure	P3B312373
A 工具・付属品 Tool and accessories	
A 工具箱(YS-350)金属製 Metal tool box(YS-350)	
A 表示灯1段(赤、射出側取付) Indicator light of one color (red, mounted on injection side)	

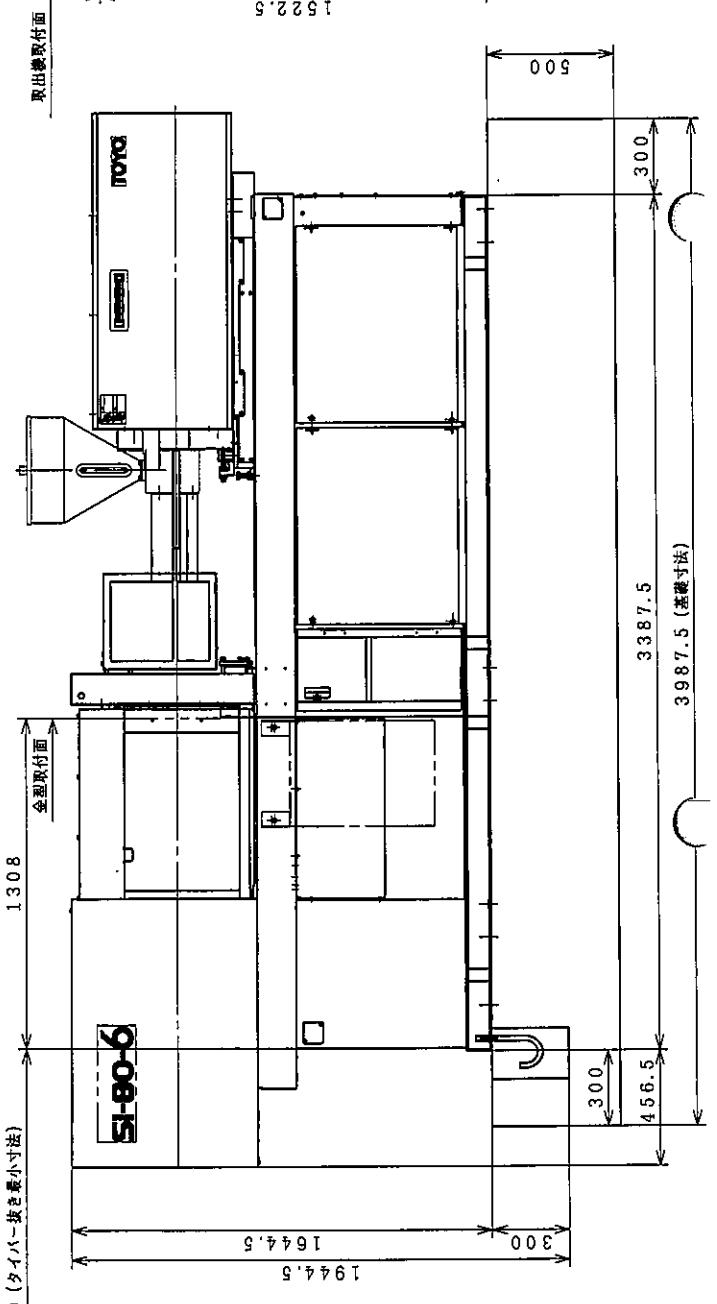
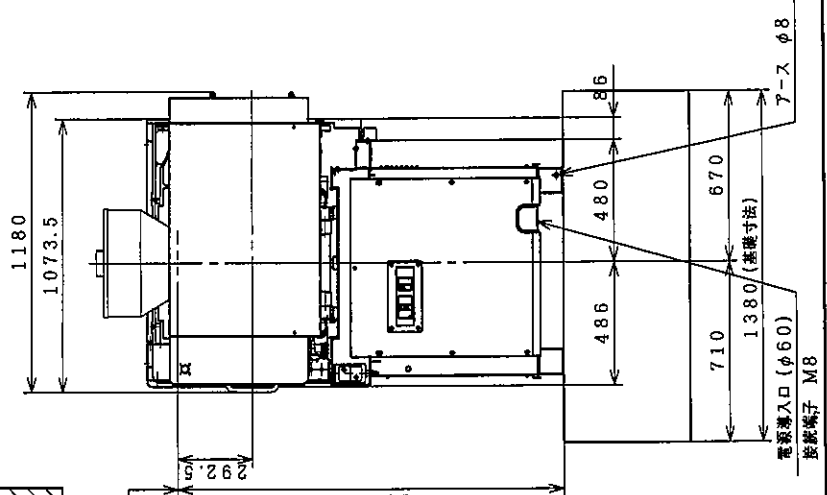
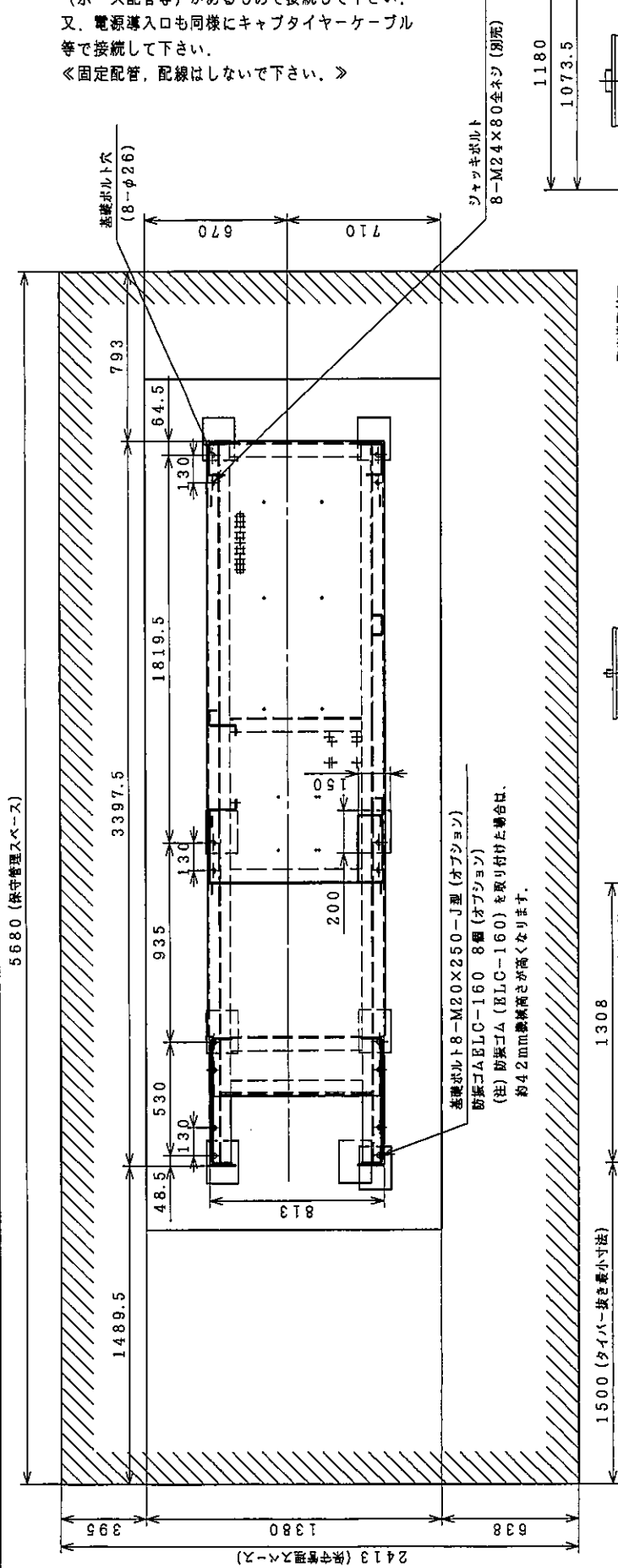
先頭記号⇒
Head sign⇒

A:標準取扱説明書に記述なき追加仕様
A:The additional description to standard spec.

C:標準取扱説明書に対しての変更内容
C:The modified description from standard spec.

注記

- 1) 此の図面よりさらに詳しい基礎図が必要な場合は、その都度御請求下さい。
- 2) ホッパ下冷却水の1次配管接続は、屈曲自在性（ホース配管等）があるもので接続して下さい。又、電源導入口も同様にキャプタイヤーケーブル等で接続して下さい。
 ≪固定配管、配線はしないで下さい。≫



TOYO MACHINERY & METAL CO., LTD.

Si-80-6

基礎据付図