

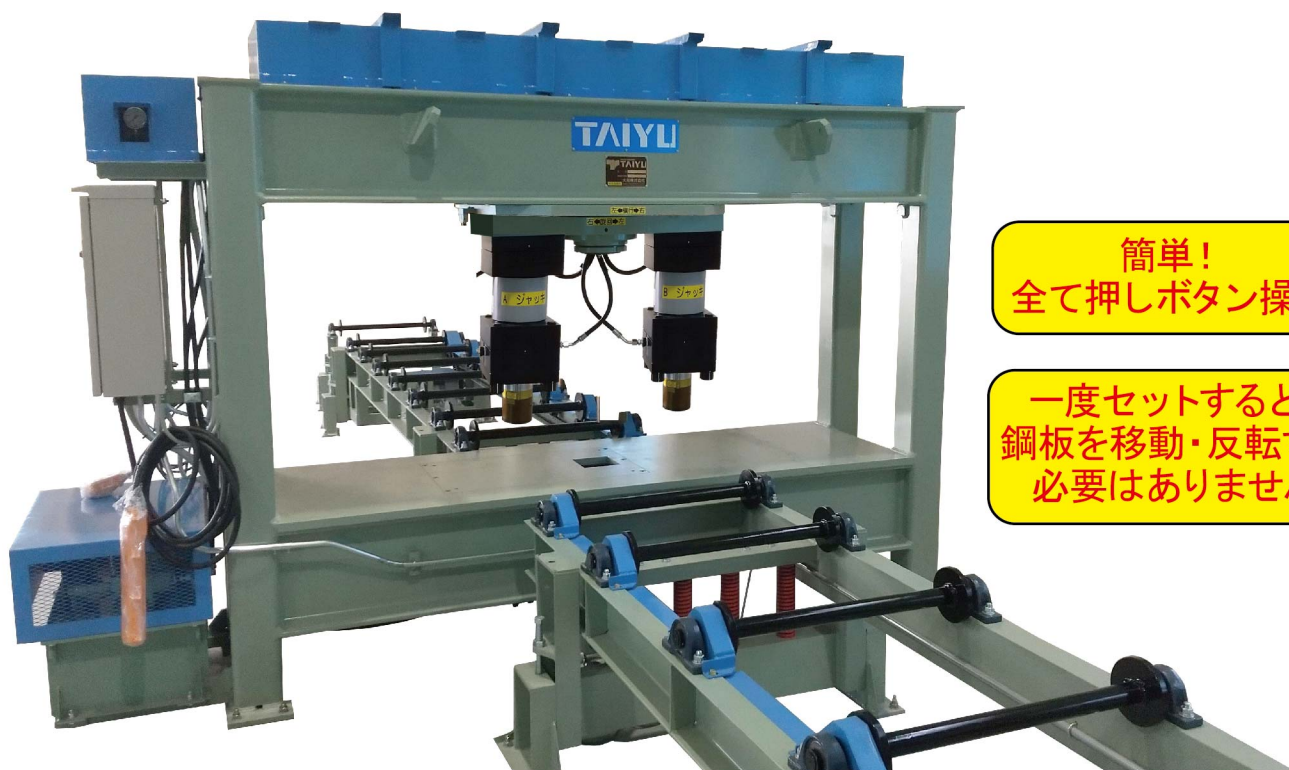


仮設敷鋼板曲り矯正プレス

S & S II型

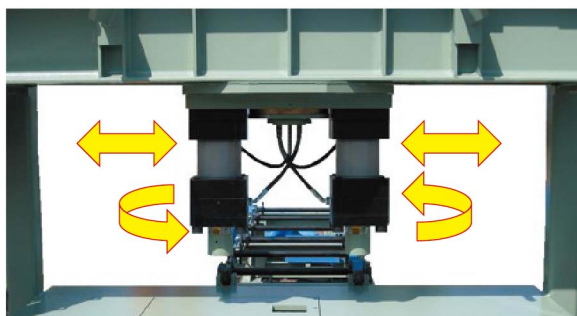
SWING & SHIFT

あらゆる曲がりの鋼板を**速く・容易**に修正できます

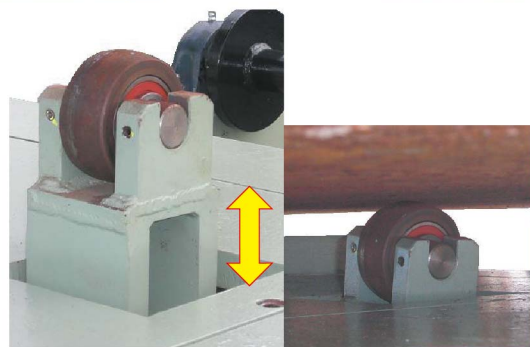


簡単！
全て押しボタン操作

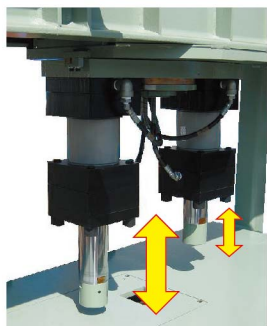
一度セットすると、
鋼板を移動・反転する
必要はありません



■ジャッキがSWING&SHIFTすることにより
修正したい箇所を速く確実に捉える



■昇降式支持ジャッキがあらゆる曲がりの
鋼板の前後移動をスムーズにします



■2本ジャッキ採用により鋼板を
反転させることなく修正が可能
個々に作動します

改良の為、仕様は予告なく
変更する事があります。

社団法人 仮設工業会第1種会員



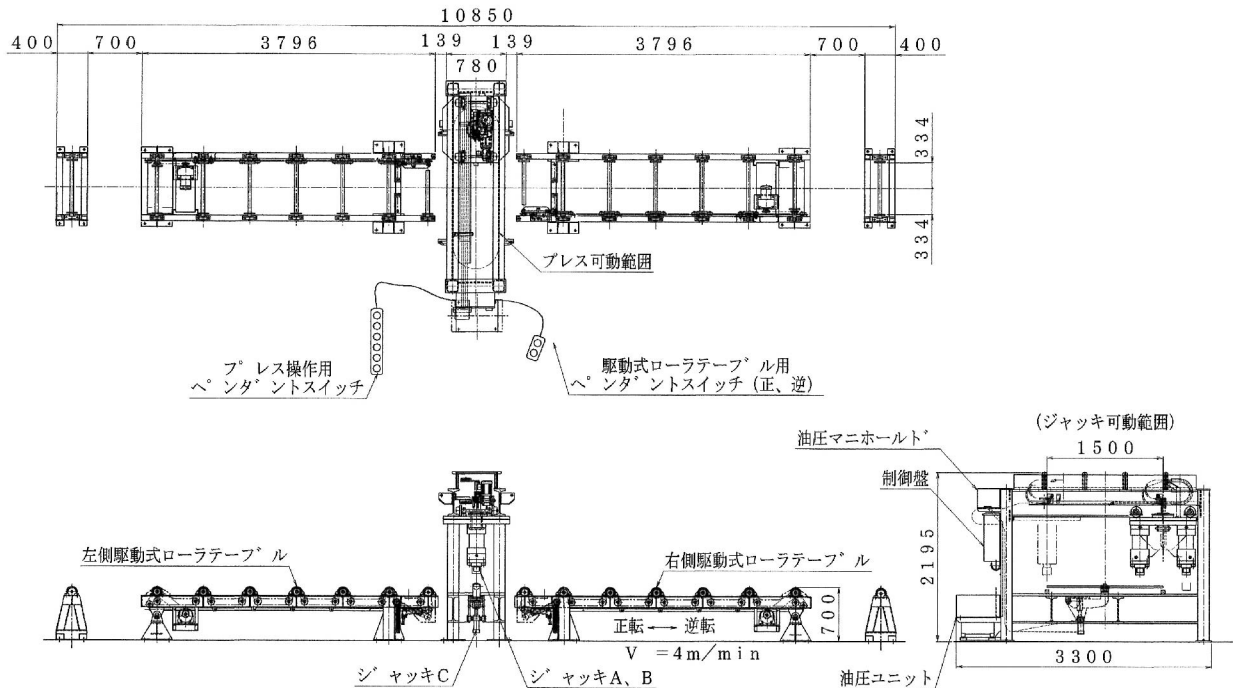
CREATIVE ENGINEERING

TAIYU

大裕株式会社

〒572-0077 大阪府寝屋川市点野4丁目11番7号
TEL (072) 829-8101 (代表) FAX (072) 829-8121
ホームページ: <http://www.taiyu-corp.com/>

仮設敷鋼板曲り矯正プレス全体図



対象鋼板	5' (1500mm) × 20' (6000mm) × t25mm以下
油圧ジャッキ	50ton (常用50ton) × 200st
ジャッキ横行	電動式 三相AC220V 0.4kw V=12m/min 範囲1500mm
ジャッキ旋回	電動式 三相AC220V 0.2kw ±90°
油圧ユニット	三相AC200V 3.7kw
駆動式ローラテーブル	三相AC200V 0.4kw × 2台
重量	プレス本体 3.5ton 前後テーブル 1ton
操作方法	プレス本体 10点式押しボタン ジャッキA 上・下 ジャッキB 上・下 ジャッキC 上・下 ジャッキ横行 右・左 ジャッキ旋回 右・左 駆動式ローラテーブル 2点式押しボタン 正・逆

※改良の為予告なく変更する事があります。