

ソリューション/テクノロジー

お客様のために、真幸ストラクチャーができること

主要設備の概要

お客様のために、真幸ストラクチャーができることは、
最速で緻密な鉄構造物をお届けすることです。
そのために必要な最新の技術や装備に加え、
それらのオペレーションを行う人材育成に取り組んでいます。

工場及び揚重設備

工場建屋	55m × 100m
屋内クレーン	10 t 3機 5 t 3機 2.8t 10機 2 t 5機

製品置場

敷地	30m × 50m
屋外クレーン	10 t 1機

加工設備



ショット機	FICEP W1,100
1次加工複合機	FICEP Endeavor W1,100 切断、孔開け、開先、スカラップ、スリーブ加工、フランジカット
切板加工機	FICEP KRONOS プラズマ切断、ガス切断、ドリル孔、ケガキ
ハンドソー	AMAD HK-1000
ハンドソー	ユニテック NCC-750HD
ドリルマシン	DAITO DNF1050
開先機	SHINX MHV-1050
切板開先機	HATALI MENTLER

溶接ロボット



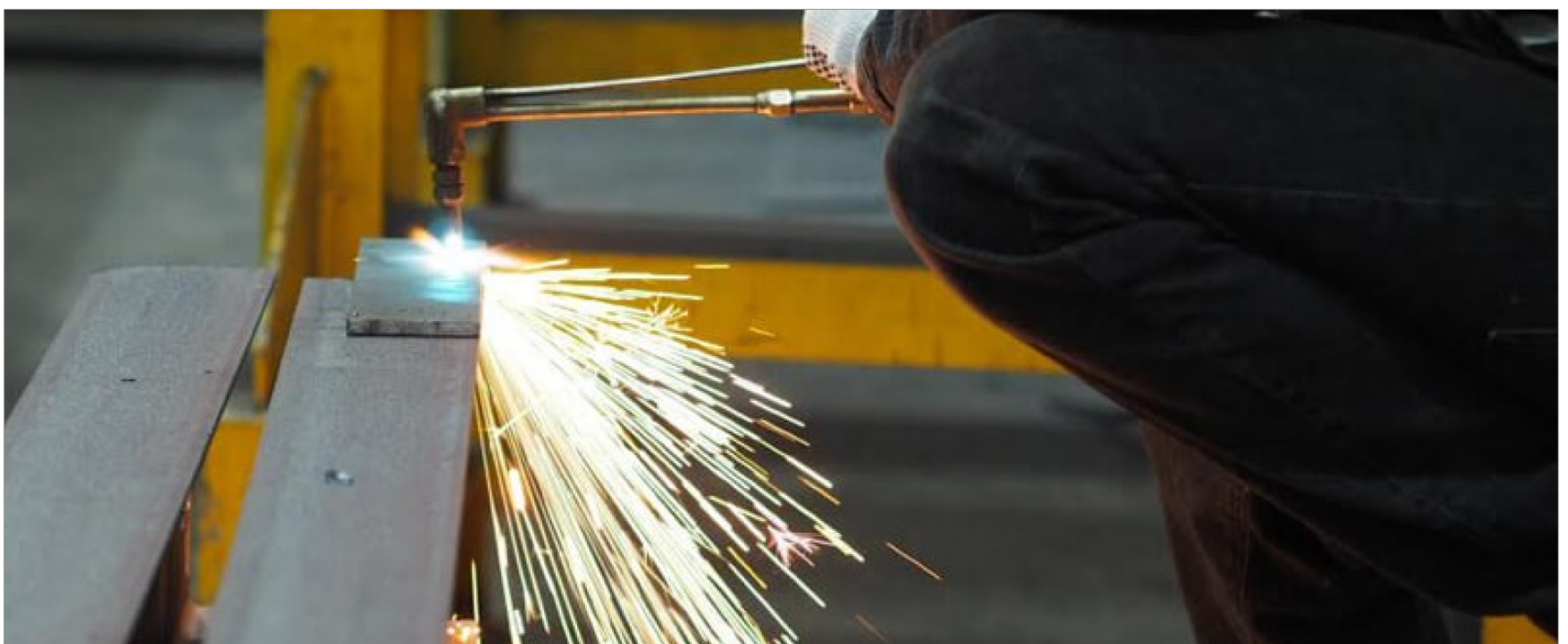
柱大組立溶接システム	KOBELCO REGARC 2 アーク 20T-1000MP2 1機
コア連結溶接システム	KOBELCO REGARC 2 アーク 4 t 仕様 1機
省スペース型鉄骨コア溶接システム	KOBELCO REGARC 1 アーク 1機

設計システム

3次元CAD	TRKLA 鉄骨ライセンス 5ライセンス
	TRKLA プロジェクトビューアー 2ライセンス
TRKLA1次加工変換システム	Steel-Projects 2ライセンス
汎用CAD	実寸法師 5ライセンス



高い技術力で日本の建物を支えています



溶接技能者

SA-2F・2H /15名	SA-3F・3H/3名
A-2F・2V・2H/6名	
AW工場溶接 鋼製エンドタブ/3名	代替エンドタブ/3名



資格	人数
1級建築士	1名
建築施工技士2級	2名
鉄骨製作管理技術者1級	2名
鉄骨製作管理技術者2級	8名
溶接管理技術者(WES)1級	1名
NDI-UT レベル1	1名
NDI-UT レベル3	1名
建築鉄骨製品検査技術者	2名
高力ボルト接合管理技術者	1名
溶融亜鉛メッキ高力ボルト接合施工技術者	1名



WORKS

豊かな未来を築くために。わたしたちの願い。



SOLUTION

わたしたちに出来ること



RECRUIT

一緒に歴史を作ませんか



NEWS

豊かな未来を築くために。わたしたちの願い。

真幸ストラクチャー株式会社