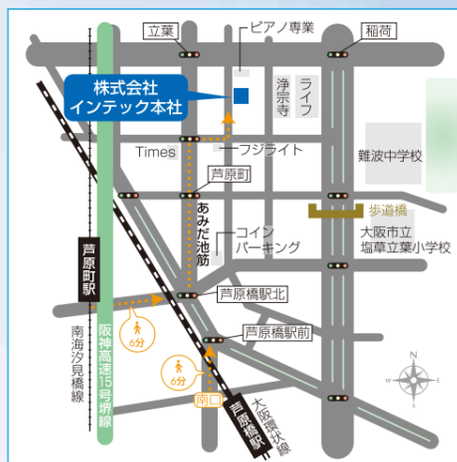


株式会社 インテック


 株式会社 インテック
<http://intec-jp.net/profile/index.html>



本社
 〒556-0024 大阪市浪速区塩草3丁目2番20号
 TEL:06-6567-6510 FAX:06-6567-6510



忠岡町工場
 〒595-081 大阪府泉北郡忠岡町忠岡北二丁目12-1
 TEL:0725-20-6678 FAX:0725-20-6679

シールド掘進機の製造をはじめとする高い技術力で
安全で安心できる社会の実現に貢献いたします

- I** INTEREST
興味や関心を持つことが技術向上への第一歩
- N** NEW
新商品の開発及び新しい自分への挑戦
- T** TOP
目標を高く設定しプロ意識の元 日々努力邁進する
- E** ENJOY
Enjoy Ourselves
- C** COMMUNICATION
対話を重視し、報告・連絡・相談を密に行う

■ 会社概要 Company Profile

設立	平成9年6月10日
資本金	1,000万円
代表	栗原 哲夫
営業種目	シールド掘進機の製造販売 各種建設設備の計画製作 建設機械の整備修理 各種機械ならびに付帯設備の据付関連工事の計画、設計ならびにコンサルティング
取引銀行	近畿大阪銀行 堀江支店 三井住友銀行 岸和田支店
加入団体	・ジオリード協会 ・ジャット協会 ・アバッチ工法協会

■ 沿革 History

1997年6月	設立
1997年11月	岸和田工場稼働開始
2009年9月	忠岡工場移転
2016年3月	本社移転(大阪市浪速区)



岸和田工場



忠岡工場

- 

Φ800mm泥濃式推進機
(アバッチ工法タイプI礫破砕型)
1号機完成
平成13年(2001)3月
- 

Φ1350mm泥土圧式推進機
1号機完成
平成14年(2002)6月
- 

Φ1000mm泥濃式推進機
(ミリングモール・地中障害物切削型)
1号機完成
平成23年(2011)12月
- 

Φ1350mm泥濃式FSシールド機
1号機(複合システム推進工法)
平成27年(2015)1月
- 

Φ800mm泥濃式推進機
(エスエスモール工法)急曲線対応
1号機完成
平成9年(1997)9月
- 

Φ900mm泥濃式推進機
(アバッチ工法タイプII分割回収型)
1号機完成
平成13年(2001)9月
- 

Φ2600mm泥水加圧式推進機
(急曲線タイプ)
1号機完成
平成18年(2006)2月