

リード
株式会社

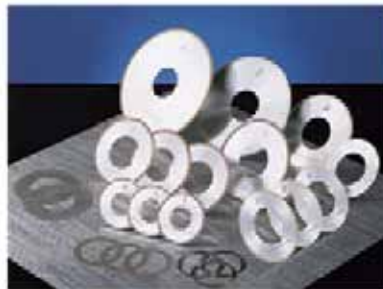
超精密加工の技術力をグローバルに発信

製品	企画・研究	開発・設計	試作/小ロット	量産	資材調達	組立	検査・評価
----	-------	-------	---------	----	------	----	-------

製品・技術の特徴

■精密加工用ブレード

- (メタル、ELF、CR、レジン、マルチ、DCC、HAL、TMC、NOA、各ブレード)
- ・高品位加工
 - ・高速加工



メタルブレード

■超精密研削/研磨Tool

- ・CMPコンディショナルREV (強い結合性、溶出がない)
- ・HAL-BGホイール (超鏡面研削可、低い研削抵抗)
- ・HAL-LPプレート (固定砥石加工、高加工速度、高平坦度)



CMPコンディショナルREV

■ポラス体吸着プレートRPC

- ・吸着プレートRPC (高硬度、高剛性、耐衝撃性)



吸着プレートRPC

■ダイヤモンドワイヤーROW

- ・ROWダイヤモンドワイヤ (高速切断加工可、高精度加工可)

お問い合わせ先

【担当】
総務部グループ 鈴木 修

【TEL】
0223-34-4171

【FAX】
0223-34-8286

【E-mail】
o-suzuki@read.co.jp

企業情報

【URL】
<http://www.read.co.jp/>

【所在地】
本社 〒220-8143
横浜市西区みなとみらい2-2-1
横浜ランドマークタワー43階

仙台工場 〒989-2302
亶理郡亶理町速原牛巻字館内144-7
tel 0223-34-4171
fax 0223-34-8286

【代表者】
代表取締役 鍋谷忠克

【資本金】
6,000万円

【従業員】
175人

【沿革(設立)】
1973年 現社長が個人企業として創業
1988年 仙台営業所開設
1989年 仙台工場開設

【面積(敷地工場)】
敷地 -㎡
建物 -㎡

【社屋写真】
仙台工場・開発研究所



事業の概要

(事業の特徴、生産品目/生産高(ロット)/売上高、取引先、設備)

■事業内容

- ・各種ダイヤモンド工具の製造
- ・販売



認可・認証 (ISO対応 許可等)

■ISO9001、ISO14001認証取得