

- ・お客様の製品の高付加価値化
- ・軽量化によるコストダウン

に寄与する鋼板。それが耐摩耗性鋼板です。

新日鉄 ウェルハード WEL-HARD400 500

地盤改良用ヘッド、固定翼の修理に最適です！



耐摩耗鋼とはその名の通り、磨耗に非常に強い材質となっています。

掘削機、フロントホイールローダー、ダンプカー、採鉱トラック、コンベヤ、シュート、コンテナ、粉碎機、破碎機、ミキサー、ふるい、スクリーン、解体機、バージといった岩、砂、くず鉄、鉱物、廃棄物などによる磨耗にさらされる機器のパフォーマンスを高めます。

状況によっては耐用年数を数倍に高める事も可能であり、お客様の製品の高付加価値化に寄与します。

また、板厚の軽量化を伴った場合、総合的なコストダウンにも寄与します。

メーカー名	記号	適用板厚(mm)	ブリネル硬さ(HB)
新日本製鐵	WEL-HARD400	(4.5)6-50	361-440
	WEL-HARD500	(4.5)6-50	451-550
比較の参考として	S45C N	-	167-229
	S45C H	-	201-269
	S50C N	-	179-235
	S50C H	-	212-277

内田橋リース株式会社

TEL (052) 691-2982

HP <http://www.uchidabashi.co.jp/>