

プーリ・アイドラの診断

はじめに

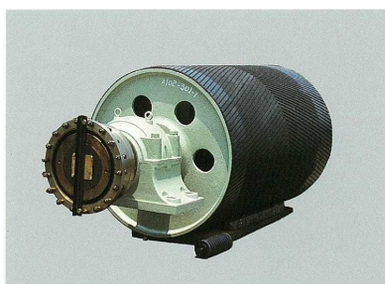
コンベヤ設備老朽化による不具合などでお困り無いですでしょうか？
プーリ・アイドラ損傷により設備が止まってしまう前に、早めの診断をお奨めします。

診断内容

- ・専門のスタッフがお客様の設備の運転状況（音、振動、熱等）を確認して設備診断を行ないます。
- ・プーリ等の溶接構造物は、非破壊検査にて損傷の有無を検査して診断いたします。

メリット

- ・部品の損傷による不測の設備停止を事前に予防します。
- ・計画的な部品交換を行なう事により、維持コストの削減を提案します。



駆動プーリ



従動プーリ



アイドラ

IHI運搬機械株式会社

運搬機械営業統括部

URL <http://www.iuk.co.jp>

〒104-0044 東京都中央区明石町8番1号 聖路加タワー

TEL (03) 5550-5336 FAX (03) 5550-5366

北海道営業所	〒060-0002	札幌市中央区北2条西4-1	(北海道ビル)	TEL (011) 211-8148	FAX (011) 211-8156
東北営業所	〒980-0014	仙台市青葉区本町1-1-1	(アジュール仙台)	TEL (022) 211-9951	FAX (022) 211-9953
中部営業所	〒450-0003	名古屋市中村区名駅南1-24-20	(名古屋三井ビルディング新館)	TEL (052) 563-0789	FAX (052) 565-7749
関西営業所	〒530-0005	大阪市北区中之島3-2-4	(中之島フェスティバルタワー・ウエスト)	TEL (06) 7730-9834	FAX (06) 7730-9839
中四国営業所	〒730-0854	広島市中区土橋町4-17	(IUK広島ビル)	TEL (082) 532-6075	FAX (082) 246-2299
九州営業所	〒810-0004	福岡市中央区渡辺通2-1-82	(電気ビル北館)	TEL (092) 718-2130	FAX (092) 718-2144