

## ベルト縦裂検出設備の追設

### はじめに

ベルトコンベヤの縦裂き事故の多くは、コンベヤ乗継部などで発生しています。コンベヤ乗継部に縦裂き検出器を設置する事により、縦裂きによるベルト損傷のリスクを最小限に食い止めることができます。縦裂き検出器の設置を提案します。

### 設置内容

「ベルト縦裂検出装置」を効果的な配置にて設置いたします。

### メリット

縦裂きによるベルトの被害を最小に留められる事から、予備ベルトの在庫や不測の修理期間を最小にする事が出来ます。



# 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	名古屋市名東区名駅南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