

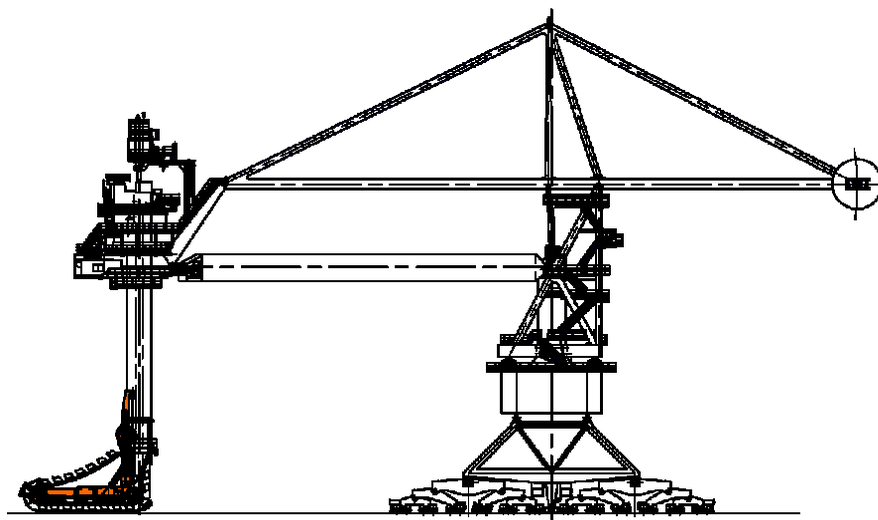
掻取装置更新

はじめに

搬送物をバケットに取り入れ荷揚げを行なう掻取装置は、油圧による伸縮機構やバケットチェーンのガイド機構を有する複雑な機械装置でありながら、船倉内の粉塵の多い苛酷な環境に曝され、腐蝕や摩耗を生じやすい部位です。経年劣化した掻取装置を更新することで、円滑で効率的な荷役作業ができます。

特徴

- 装置フレームの腐蝕やガイドローラ・レールなどの機械部品の摩耗による故障を未然に防ぎ、作業損失を回避します。
- 装置構造の改良により、信頼性を高めます。
- バケットエレベータ電動化と同時に施工することにより最新の掻取装置への変更も可能です。



IUKは連続アンローダのリーディングカンパニーとして、その技術ノウハウに基づき、アンローダ設備としての機能を向上するために総合的なエンジニアリングを御提案します。

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