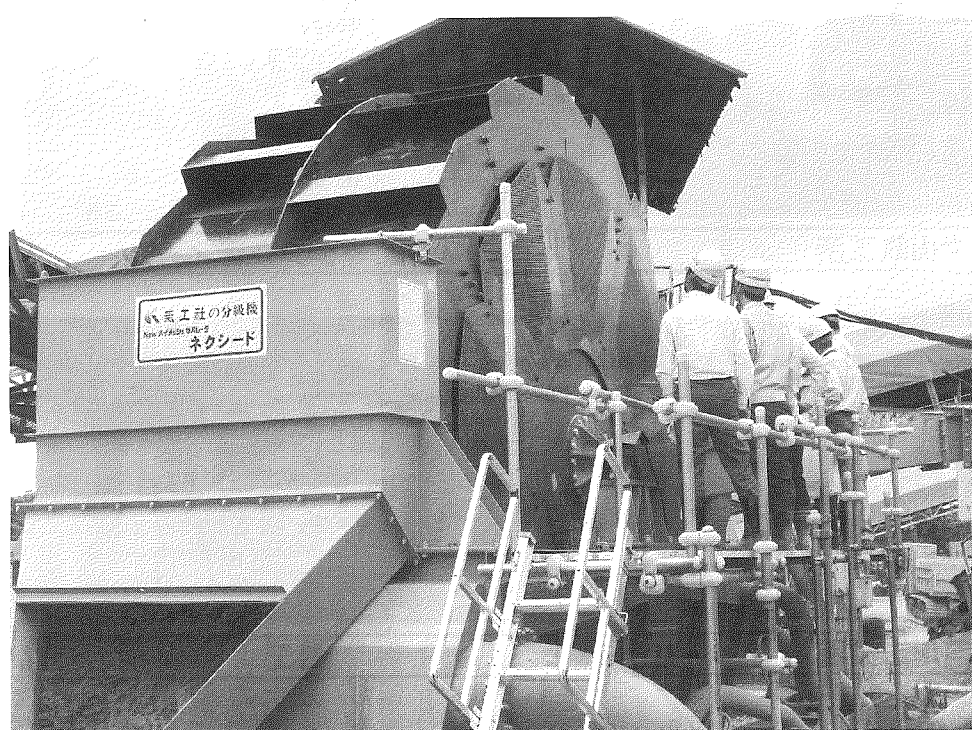


# 分級能力大幅向上さらなる改善へ



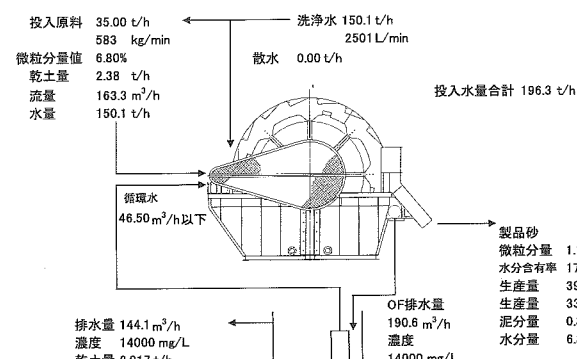
分級性能はハイメッシュセパレーター以上

KUC-48eαとKUC-365S機器仕様

機器仕様		
	KUC-48eα	KUC-365S
生産量(湿分)	120t/h	120t/h
分級点	200mesh	200mesh
洗浄水量	190m³/h	190m³/h
パケット回転数	0.3~0.6r/min	1.1r/min
パケット径×幅	Φ4800mm×1800mm	Φ3600mm×750mm
パケット数	16個×2列=32個	16個
タンク幅	2700mm	3680mm
タンク長さ	5600mm	5200mm
全高	5206mm	3800mm
全幅	3172mm	4790mm
全長	6828mm	7937mm
動力	3.7kW	6.9kW

※KUC-48eαの生産量はパケット回転数0.5r/minの時の能力。

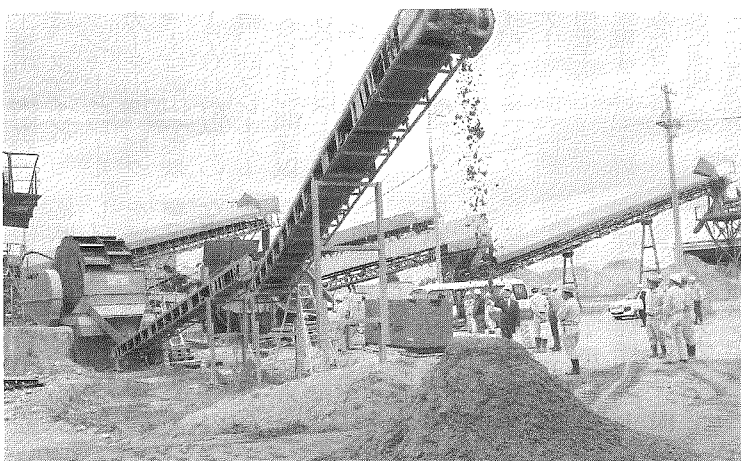
KUC-48eα



オーバーフロー水の排水  
機。原料と洗浄水の投入  
ノルムで選別した砂(5  
kg)を流入桶でクラッ  
ショングローブに投入。  
分級点は200メッシュ  
を維持。排出された製品  
砂の含水率は18%程度。

3S実現  
ネクシードは分級・回  
收機能に特化した分級・回  
收機能でバケット

機KUC-365S比で  
協力させていただいた  
と話した。また、ネクシ  
ードについて「コンパク  
トで既存設備間に設置で  
きる。構成部品が少な  
く、低速で本体が回転  
しているため消耗品ま  
たは交換頻度が減るので  
は。また、振動スクリー  
ンが無いので稼働音が静  
か。電力費も低くなるの  
ではないか」と長時間稼  
働時のコスト低減をアメ  
ージ。「心配していた水  
切りも問題なく、微砂の  
回収性能も改善され既存  
のところ悪い点は見つか  
らない」と評価した。



砂利・碎石業者ら約50人が集まった

## NEW ハイメッシュセパレーター

### ネクシード

#### 3Sを実現した“新化形” 分級機

##### 特徴

##### 3S(省エネ化・省スペース化・省コスト化)

###### ▶省エネ化

脱水スクリーンを省いて、使用電力の大幅な削減。

省エネ率: 約46%達成(当社比)

###### ▶省スペース化

全体構造が簡便で設置面積も狭くコンパクト設計。

省スペース率: 約34%達成(当社比)

###### ▶省コスト化

スクリューと脱水スクリーンを省いたシンプル構造。

特許出願済



弊社ホームページ <http://www.kikosha.co.jp>

本社工場  
〒252-0823 神奈川県藤沢市菖蒲沢15  
TEL (0466) 48-3110 FAX (0466) 48-3121  
E-Mail: eigooubu@kikosha.co.jp

札幌支店  
〒006-0834 北海道札幌市手稲区曙四条2-5-27  
TEL (011) 684-8881 FAX (011) 684-8884  
E-Mail: sapporo@kikosha.co.jp

東北営業所  
〒969-2751 福島県郡山市猪苗代町大字若宮字村東丙704  
TEL (0242) 67-1401 FAX (0242) 67-1402

東日本営業所  
〒105-0003 東京都港区西新橋1-2-9日比谷  
セントラルビル14階  
TEL (03) 5532-8220 FAX (03) 5532-8219

西日本営業所  
〒812-2011 福岡県福岡市博多区博多駅前1-15-20  
NOF博多駅前ビル2階  
TEL (092) 419-2716 FAX (092) 419-2717