

RODEO

ロデオバケット



RODEOバケット

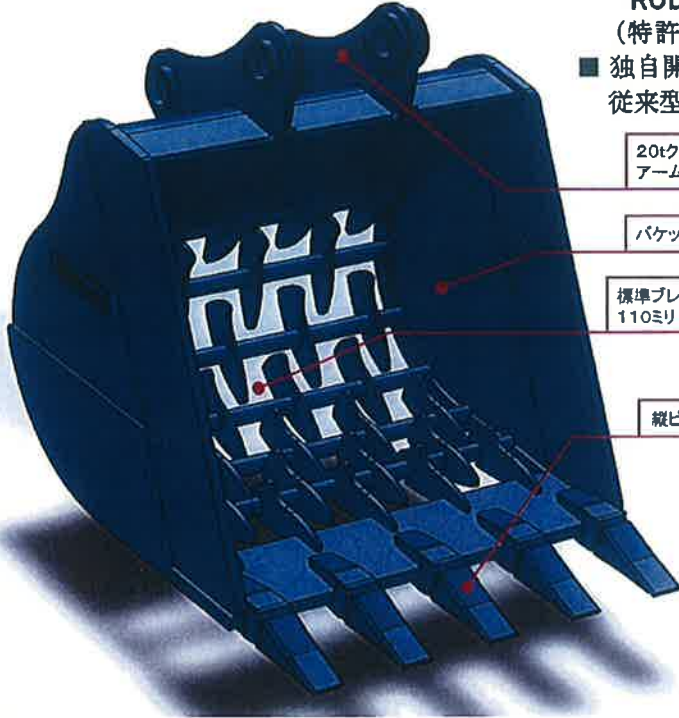
型 式	A-433
取付けベースマシン	20トンクラス
バケット容量	平積み0.8m ³ 山積み1.1m ³
バケット重量	0.93t
バケット幅	1225mm(内寸)
標準ブレード間隔	110mm×140mm

FINE TECHNOLOGY
AMAJYU

尼崎重機株式会社

RODEO

RODEO(ロデオ) ————
跳ね回る牛や馬をあやつる腕前と度胸を披露する
北アメリカの伝統的なスポーツ



- ふるい分け技術に次世代革命をおこす
”RODEOブレード”を搭載!!!
(特許出願中)
- 独自開発の”RODEOブレード”により
従来型よりも短時間でふるい分けが可能!!!

20tクラスショベル対応
アーム幅325ミリ、ピン径φ80ミリ


バケット幅(内寸)1225ミリ

標準ブレード間隔(マス目間隔)
110ミリ×140ミリ

縦ピンツース



RODEOブレード拡大図(バケット外側)

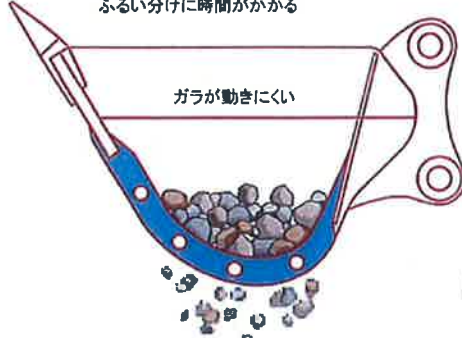


標準ブレード間隔
ヨコ110ミリ
タテ140ミリ

RODEOブレード拡大図(バケット内側)

従来型スケルトンバケット


バケットの振動がガラに伝わりにくく、ふるい分けに時間がかかる



ガラが動きにくい

RODEOバケット

独自デザインのブレード機能により、ガラがバケット内を跳ね回り、ふるい分け時間を大幅に短縮



ガラが跳ね回る

RODEOブレード

企画・開発

FINE TECHNOLOGY
AMAJYU
尼崎重機株式会社

〒661-0047 兵庫県尼崎市西長瀬4丁目1-28
TEL06-6431-2210 FAX06-6431-8592
<http://www.amajyu.co.jp>

* RODEO/ロデオは、北米が起源の牛や馬を使った伝統的なスポーツを意味します。
* RODEO/ロデオは、尼崎重機株式会社の登録商標です。
* 仕様は予告なく変更することがあります。 2014.5.17

販売代理店

キャタピラー・ソリューション・エンジニアリング株式会社
問合せ

日本キャタピラー CAT