

MBスクリーン バケット



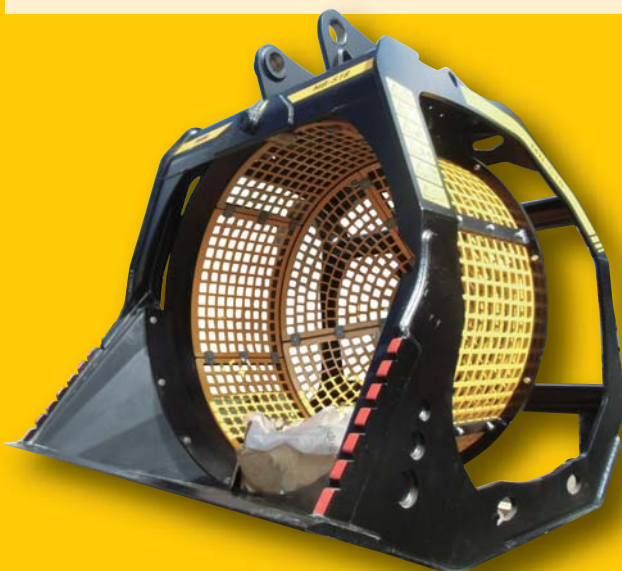
MBスクリーンバケット(バケット型回転ふるい機)は、木くずや砂利、コンクリートガラ等、混合物の選別作業に最適なバケット型回転ふるい機です。



砕岩作業現場や解体現場等、様々な現場で使用可能であり、作業に掛かる時間を短縮いたします。

下記のような現場で、作業に適した資材を素早く選別し、効率よく作業を進める事が出来ます。

- 解体、穴埋め作業、石だらけの土地の開拓等の現場で、不適切な資材の選別
- 水路に溜まった砂利の選別
- 砂浜清掃など、細かさが求められる環境での選別
- すき取り土のふるい分け作業に最適
- 砂利や碎石などの洗浄作業にも効果を発揮



水中での使用も可能

MB-S10
(0.60m³)

MB-S14
(0.80m³)

MB-S18
(1.90m³)

MB-S23
(3.80m³)

国内建機メーカー 全機種対応!

サイズの違う4種類があり、どのメーカーの油圧ショベルにも対応します。

ふるい目は10、20、30、40、50、80から選択できます。



製品の詳細	MB-S10	MB-S14	MB-S18	MB-S23
質量(単位:キログラム)	445	1100	1850	3750
ふるい機最大投入能力(単位:立方メートル)	6.2	0.4	1.0	1.9
バスケット(かご)資材投入開口部の直径(単位:ミリメートル)	880	1200	1600	2000
連合する油圧ショベル質量(単位:トン)	4~8	10~20	20~35	35以上

MB-S10

最小モデルで、重量約4トンから8トンの油圧ショベルに適しています。

MB-S14

小型モデルで、重量約9トンから20トンの油圧ショベルに適しています。砕岩現場、木くずや砂利など自然混合物の選別に最適です。

MB-S18

質量約20トンから35トンの油圧ショベルに適したモデルです。自然混合物(川底、採掘場の残留物、乾燥した土地)の選別に最適です。

MB-S23

最大級モデルで、質量約35トン以上の油圧ショベルに適しています。現在、世界最大級のバケット型回転ふるい機です。



お求めは

MB JAPAN株式会社



特約店

株式会社 古垣建設



〒046-0011 北海道余市郡余市町入舟町126番地
フリーアクセス 0800-800-7778

TEL.0135-22-5578 FAX.0135-22-5050
E-mail:info@furugaki.co.jp URL:http://furugaki.co.jp