

## 仕様

型式	ドラム数 (個)	内径寸法 (mm)	装着台車重量 (t)	バケット容量 (m³)	重量 (80mmドラムの場合) (kg)	必要油量 (ℓ/min)	スクリーン面積 (㎡)
SM2-12	2	1200	7~13	0.65	820	80~130	0.7
SM2-17	2	1740	12~16	0.95	1000	80~130	1.0
SM3-12	3	1200	16~21	1.00	1340	110~165	1.0
SM3-17	3	1740	21~25	1.40	1640	110~165	1.4
SMH3-12	3	1200	21~25	1.00	1690	165~260	1.0
SMH3-17	3	1740	25~30	1.40	2080	165~260	1.4
SMH4-12	4	1200	25~30	1.30	1990	165~260	1.3
SMH4-17	4	1740	28~34	1.90	2450	165~260	1.8
SM2-12	2	1200	3~6	0.65	820	80~130	0.7
SM2-17	2	1740	5~7	0.95	1000	80~130	1.0
SM3-12	3	1200	7~10	1.00	1340	110~165	1.0
SM3-17	3	1740	9~12	1.40	1640	110~165	1.4
SM3-23	3	2280	11~14	1.95	1950	140~210	1.8

●スクリーンバケットを装着するには、往復配管およびドレイン配管が必要です。

油圧ショベル用

ホイールローダ用

## ドラム形状を選択するときの目安

	適用材料	ふるいサイズ
60mmドラム	あらゆる種類の土砂や、濡れて粘りけのある土、粘土、コンポスト、草や簡単に壊れる材料やもろい材料。	60mm以下
40mmドラム	あらゆる種類の土砂や、あまり濡れてなく湿り気の少ない土、粘土、コンポスト、草や簡単に壊れる材料やもろい材料。	40mm以下

⚠スクリーンバケットは標準バケットより重量が重い為、作業姿勢（特に側方）によっては、安定性が低下しますので、ご注意ください。

- このカタログに掲載した仕様は、改良のため予告なく変更することがあります。
- このカタログに掲載した写真は、販売標準機と一部異なることがあります。
- 機種によっては、一部納期のかかる場合があります。
- 機体重量3t以上の建設機械の運転には、「車輛系建設機械運転技能講習修了証」が必要です。

## オカダ アイオン 株式会社

本社 ☎552-0022 大阪市港区海岸通4-1-18 ☎06-6576-1273 (FAX.06-6576-1276)

大阪本店 ☎552-0022 大阪市港区海岸通4-1-18 ☎06-6576-1261 (FAX.06-6576-1260)

東京本店 ☎175-0081 東京都板橋区新河岸2-8-25 ☎03-3975-2011 (FAX.03-3979-3477)

札幌営業所 ☎063-0002 札幌市西区山の手2条14-22 ☎011-631-8611 (FAX.011-631-8780)

盛岡営業所 ☎020-0832 岩手県盛岡市東見前4-54 ☎019-638-2791 (FAX.019-638-2755)

仙台営業所 ☎984-0002 仙台市若林区卸町東5-2-33 ☎022-288-8657 (FAX.022-288-8689)

横浜営業所 ☎224-0054 横浜市中区佐江戸306 ☎045-937-2991 (FAX.045-937-2995)

中部営業所 ☎503-0946 大垣市浅中3-131-1 ☎0584-89-7650 (FAX.0584-89-7665)

北陸営業所 ☎921-8005 金沢市簡明町2-9-9 ☎076-291-1301 (FAX.076-291-1602)

広島営業所 ☎731-0113 広島市安佐南区西原9-6-18 ☎082-871-1138 (FAX.082-871-1157)

四国営業所 ☎791-8042 愛媛県松山市南吉田町2051-1 ☎089-971-9791 (FAX.089-971-9750)

九州営業所 ☎816-0912 福岡県大野城市御笠川3-2-16 ☎092-503-3343 (FAX.092-504-0092)

海外事業所 ☎552-0022 大阪市港区海岸通4-1-18 ☎06-6576-1268 (FAX.06-6576-1280)

# 選別 混合 攪拌

さまざまな材料を、スピーディに選別、混合、攪拌!



世界8ヶ国  
特許出願中

油圧式バケット型ふるい機

## スクリーンバケット

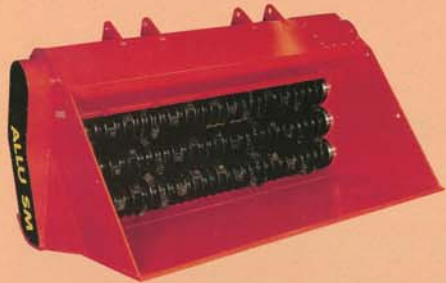
さまざまな廃材処理のために... ALLU-SM シリーズ

オカダ アイオン 株式会社

# 選別 混合 攪拌

スクリーンバケットALLU-SMシリーズはさまざまな材料を、すくい取り、ふるい分け、混合、攪拌や積み込みに使用できる、ショベル装着型の油圧式バケット型ふるい機です。バケット内に装着されたふるいドラムを高速で回転させることで、材料をスピーディに選別、混合、攪拌します。

選別・混合・攪拌できる材料は、表土、泥、砂、残土、コンポスト、などさまざまです。また、スクリーンバケットは現在お使いの油圧ショベル、ホイールローダー、トラクターなどのさまざまな台車に装着できます。



## さまざまな材料を、スピーディに選別、混合、攪拌!



ふるい作業



土壌改良作業



牛糞・コンポスト攪拌(特殊仕様)



瓦・陶器粉碎作業

## 【用途】

- 建設現場や道路工事で発生した残土の選別・再利用。
- 表土の剥ぎ取り、選別、積み込み。
- 礫、木などの混じった土砂の分別。
- 土質改良材の攪拌、混合作業。
- 農地改良、下部層の除礫作業。
- コンポストの混合とエアレーション。

※コンクリートや岩石などの硬いものの破碎はできません。

## 【特長】

- ① 駆動装置は密封されており長寿命です。
- ② 特殊密閉型のベアリング装置は耐久性に優れており、メンテナンスも容易です。
- ③ 頑丈なフレーム構造。全ての駆動部品は高品質、耐摩耗特殊鋼で製作されています。
- ④ 広いフレーム幅とふるい面積のため、スムーズ材料を処理できます。
- ⑤ オプションで、多様な材料や処理サイズのための、ふるいドラムやスクリーンが揃っており、交換もスピーディに行えます。

## オプションとバリエーションの紹介



※写真のプラケット部の形状は実際の製品とは異なります。