



土壤粉碎ふるい分け装置 SSM-3

レキを粉碎せずに土壤の粉碎と
ふるい分けが同時に行えます

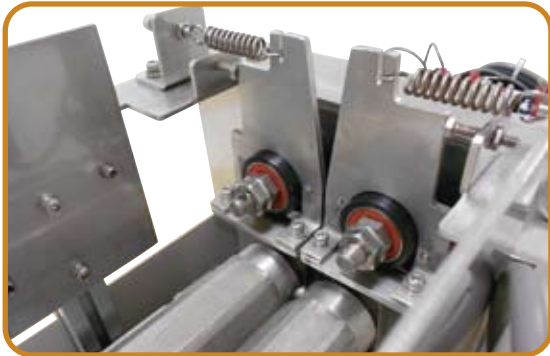


FHK

富士平工業株式会社

PAT.3877967

土壤粉碎ふるい分け装置 SSM-3



レキが混入した土壤もローラを固定する左右のバネ強度で調節・交換することで、レキを粉碎せずに土壤のみ粉碎できます。



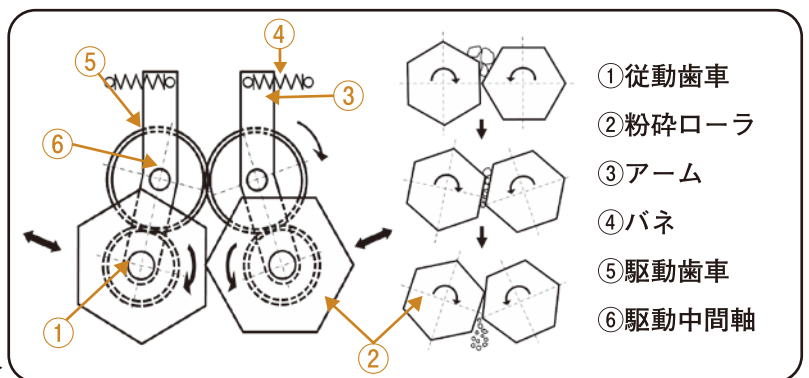
粉碎ローラは簡単に取り外せます。



効率のよい粉碎機構

左右の六角ローラの位相をずらして回転させることにより、ローラ間の隙間を極力無くし、土壤を効率よく掻き込みながら粉碎します。レキはローラを通過する際、ローラが左右に開くことで粉碎することなく排出されます。

六角ローラ式粉碎機構→



仕様

型式	SSM-3	土壤ふるい材質	ステンレス
粉碎機構	六角ローラ式	土壤ふるい目サイズ	本体装着品：2mm目 付属品：1mm目
ホッパー材質	ステンレス	本体サイズ (D.W.H)	417mm×230mm×404mm(突起部含まず)
ホッパー容量	約 1L	質量	約 33kg
ローラ回転速度	83rpm(50Hz)、100rpm(60Hz)	電源	AC100V (50Hz/60Hz)
ローラ材質	ステンレス	消費電力	230VA

●カタログに掲載の外観・仕様は改良のため予告なく変更することがあります。

富士平工業株式会社

〒113-0033 東京都文京区本郷6丁目11番6号
TEL(03)3812-2271(代) FAX(03)3812-3663
URL/http://www.fujihira.co.jp

FHK

北海道富士平工業株式会社

〒001-0027 札幌市北区北27条西9丁目5番22号
TEL(011)726-6576(代) FAX(011)717-4406
帯広支店〒080-0027 帯広市西17条南1丁目15番27号
TEL(0155)58-1811 FAX(0155)58-1815