

JIS型現場密度測定装置
《砂置換法》 SS-S-267

JIS A 1214

土の体積測定における間接法です。土を掘り出した部分の容積を乾燥砂により置換し、測定すると土の体積が間接的に求められます。粘性土、非粘性土またはレキ混じりの土いずれの場合にも適用されます。

《 構成 》

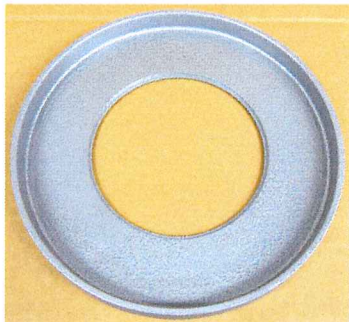
ジャー	: アクリル製 容量約4ℓ	1
ロート	: 軽合金製	1
ベースプレート	: 軽合金製	1
	外径300×穴径162mm	
標準容器	: 軽合金製 容量約2ℓ	1
	内寸φ160×100mm	
ガラス板	: 200mm角	1
平型ストレートエッジ	: 長さ20cm 片刃付	1
移植コテ		1



ジャー



ロート



ベースプレート



標準容器



ガラス板



移植コテ



平型ストレートエッジ

JIS型現場密度測定装置用
新型ジャー SS-S-267B

SS-S-267「JIS型現場密度測定装置」に標準付属しているジャーを改良したものです。

標準のジャーは総アクリル製ですが、本器はロートとのネジ込み部分がアルミ鑄鉄製になっており、万が一倒してしまった場合にジャーの口が折れないような構造になっています。

※新型ジャーを付属して「JIS型現場密度測定装置」1式はSS-S-267Cとしてご用意があります。

