

液性限界測定装置 SS-S-243

JIS A 1205

JIS A 1205「土の液性限界・塑性限界試験方法」に規定されている液性限界測定装置です。

《構成》

本体	: 台(硬質ゴム製)	1
	皿(真鍮製)	1
ミゾ切り	: ステンレス製	1
ヘラ	: 長さ11cm	1
格納箱	: 木製	1



液性限界測定装置本体



ミゾ切り



ヘラ



格納箱

※オプション

新型ミゾ切り



カウンター付液性限界測定装置

SS-S-244

JIS A 1205

カムシャフトに積算カウンターを取り付け、落下回数が読み取れます。

《構成》

本体	: 台(硬質ゴム製)	1
	皿(真鍮製)	1
カウンター	: 5桁	1
ミゾ切り	: ステンレス製	1
ヘラ	: 長さ11cm	1
格納箱	: 木製	1



電動式液性限界測定装置

SS-S-245

JIS A 1205

本器はSS-S-244 カウンター付液性限界測定装置を電動駆動化したものです。

《仕様・構成》

落下速度	: 2回/秒
電源	: AC100V 6W

その他仕様・構成はSS-S-244 カウンター付液性限界測定装置と同じです。

