

タッピング式 密充填力サ密度測定器

TVP-1A型 TVP-3A型 (定容量形)



写真は 10 cc カップ

本器はタッピングにより試料容器を振盪させ、粉体試料をかたく密充填にする装置です。

試料容器 (100ml) の上に接続用充填枠 (約 100ml) を重ねサンプルを充填し、一定回数のタッピングを行い、充填枠をはずし重量を測定し密充填力サ密度を算出します。サンプルの特性によりタッピング幅を変えられますので、種々の試料に対応して測定できます。粉体製品の検査、管理の試験用として最適です。

疎充填力サ密度測定器 (MVD-14 型) と併用することにより、圧縮度 (圧縮率) が求められ、流動性の判定の重要な値となります。

仕様

形 式	TVP-1A 型	TVP-3A 型
タッピング幅	20~60mm 可変	20~60mm 可変
速 度	20~60 回/分 可変	20~60 回/分 可変
試料容器	100ml カップ 充填枠 1 組	100ml カップ 充填枠 3 組
電 源	100V 50/60Hz 15VA	100V 50/60Hz 25VA
寸 法	W320×D250×H256 (本体部) プリセットカウンター付き	W476×D250×H256 (本体部) プリセットカウンター付き