

Model No・DB-40 ポータブル・スキッド・テスター

BS 812 8204 ASTM E303

■イギリスの道路交通研究所で開発された試験器で、一般には自動車の走行速度 30 マイル (約 50Km) /h の横滑り摩擦係数と相関があるといわれている (路面が濡れた状態)。測定は試料面に水を散布した状態で行い、振り子の先のゴムスライダーを所定の位置から振り下ろし、スライダーと試料間の摩擦による減衰を目盛りによって読み取ります。一般的な BPN の呼び名は **British Pundulum Number** からきております。規格としてあるのは、ASTM E303 及びインターロッキングブロック舗装設計施工要領に規定されております。



Model No・DB-40

仕 様

・スペアー・ゴムスライダー	5 個
・専用工具	1 式
・ゲージ (定規)	1 枚
・台座ゲージ	1 本
・清掃ブラシ	1 本
・散水用洗浄ボトル	1 本
・専用格納箱	1 組
・ムンロースタンレー社検査表	1 式

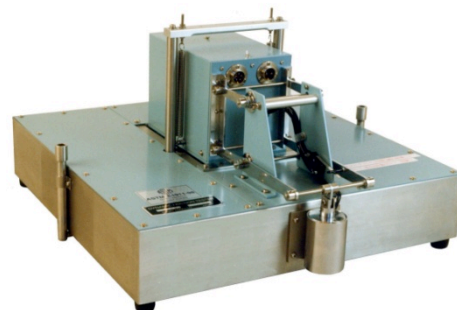
Model No・DB-105 DF テスター

ASTM E1911-98

■DF テスター (ダイナミック・フリクション・テスター) は動的摩擦係数を計る簡易でポータブルな測定装置です。一般に摩擦係数を計ることは簡単のように思われますが、原理的には簡単でも、実際には困難であるのが現実です。この装置は物性の原理をそのまま応用したもので、いろいろな状況の下での摩擦係数を計ることができる点で各界に注目されています。

仕 様

・本体寸法 (重量)	D540×W590×H380 mm
・操作部寸法	D470×W630×H170 mm
・テスト用ゴムピース	30 枚 (10 組)
・接続用コード	1 式
・交換ペン	5 個
・記録用紙	100 枚
・専用工具	1 式
・本体重量	27 kg
・操作部重量	17 kg



Model No・DB-105