

Model No ・ DB-38 ベンケルマンビーム（自記式）

■道路舗装の維持管理及び施工法の適否の判断に使用します。アスファルト舗装のたわみ量を判定したり、舗装面の沈下量を測定して舗装の修繕工法に役立てます。



Model No ・ DB-38

仕 様

- ・ 記録装置 自記式
記録紙：KMR用紙（100 mm × 40m）
紙送り：1/25 縮尺
- ・ 倍率装置 2倍/10倍（2段切替）
- ・ 測定方式 インク記録式
- ・ 測定範囲 2倍記録 35 mm（最小目盛 1 mm）
10倍記録 7 mm（最小目盛 0.2 mm）

※格納箱は、別売となっています。別途ご用命願います。



KMR-102 記録用紙（別売）
・ 巾 100 mm × 長さ 40m 巻

Model No ・ DB-39 3M プロフィールメーター

■プロフィールメーターは路面の平坦性を測るもので、前後に配置する基準台車により基準面を形成し、道路の縦断方向の平坦性（凹凸）を測定するものです。平坦性は自動車の乗り心地に影響を及ぼすので管理基準が決められており道路補修等の判定に使用されています。



Model No ・ DB-39

仕 様

- ・ 記録装置 自記式
記録紙：KKY用紙（70 mm × 40m）
1/100
- ・ 距離縮尺
- ・ 測定方式 インク記録式
- ・ 基準台車 4輪 × 2
走行距離測定ワイヤー付
3M（二つ折式）鋼製
- ・ フレーム



KKY-3TN 記録用紙（別売）
・ 巾 70 mm × 長さ 20m 巻
（1/100 縮尺で約 2km 記録）

※格納箱とアルミ台車、アルミフレームは、別売となっています。別途ご用命願います。