

試験報告書

平成 23 年 9 月 29 日

ピンチブロック株式会社



1. 試験年月日 平成 23 年 7 月 10 日
2. 試料名 スライド加工ピンチブロック
1 2 - M 1 点
3. 試験の目的 摩擦に対するスライド加工面の劣化状況の確認
4. 試験項目及び結果
摩擦試験
外 観 ゴム面の露出を認めず
5. 試験方法
摩擦試験機 II 形 (学振形) 使用
試料 (210 mm) の長手方向に対し同方向に記載条件の摩擦子を接触させ、110 mm
間、往復させる
摩擦子：径 45 mm の金属わん曲面
摩擦子荷重：2N
摩擦速さ：往復 43 回 / 分
試験回数：1000000 回
6. 備 考
室 温：24℃

—以上—