

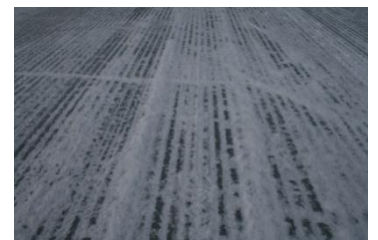
2016年冬、氷上・雪上タイヤ試験を承ります。

期 間: 2月下旬から3月初旬  
 場 所: スウェーデン、アリエプログ地区  
 (Arjeplog area, Sweden)  
 路 面: 複数の路面タイプを選択可能  
 Polished ice, Scraped iceなど  
 納品物: MF-Tyre 6.2 特性ファイル  
 全ての試験データ TYDEXファイル  
 タイヤデータ同定報告書  
 費 用: 下記へお問い合わせください。

[info.jp@tassinternational.com](mailto:info.jp@tassinternational.com)



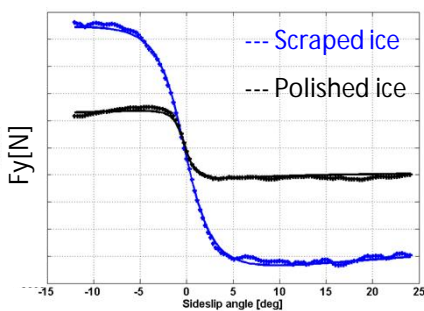
Polished ice



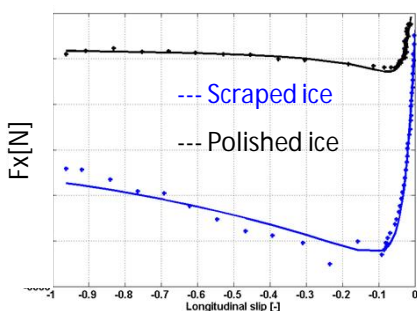
Scraped ice

タイヤ試験結果例

ポリッシュドアイスとスクレイプトアイスのコーナリングおよびブレーキ特性はいずれもマジックフォーミュラにより同定できることが分かりました。



コーナリング特性



ブレーキ特性

コーナリング試験 3条件試験結果例

- タイヤ試験トレーラは氷上・雪上でもタイヤ特性を測定可能であることが分かりました。
- 寒冷地環境と路面の変化(ドライ、雪上、氷上)にも対応できました。
- 標準タイヤ試験手法でMF-Tyre6.2用特性ファイルが作成できました。

