Good Partner with You

异/19/27 市候性

NETIS 登録番号





【特 長】

- ■紫外線劣化に対する耐候性に優れており、中長期間 の設置が可能
- ■河川や道路などの緊急を要する災害復旧時に耐久性 を発揮

【材 質】 ポリプロピレン (PP)

【サイズ】 φ1,100 x H 1,100mm

【耐荷重】 10kN/ m³

【耐候性】 300 時間(約1年対応)

中長期間(約1年間迄)の土木工事に!

≪本 体≫

試験項目		試験結果	
		新品時	300時間後
引張強さ(N)	タテ	1700以上	1450以上
	30	1700以上	1450以上

≪ベルト≫

試験項目	試験結果	
山闸大块口	新品時	300時間後
引張強さ(kN)	15以上	13以上

- ◆ 耐候試験方法:JIS B 7753 サンシャインカーボンアーク灯式 ◆上記試験結果の300時間は約1年相当となります(左記耐候試験方法より)
- 尚、上記数値は測定サンプルの平均値であり、保証値ではございません。

簡単! スピーディ!!

スタンディ





モリリン株式会社 産業資材部

東京支店 東京都中央区東日本橋2-1-3 TEL: 03 - 3863 - 9331大阪支店 大阪府大阪市西区土佐堀1-3-7 シミズビル TEL: 06-6441-3209