

EA982BT-12 (牽引ロープ) 取扱説明書

この度は当商品をお買い上げ頂き誠にありがとうございます。
ご使用に際しましては取扱説明書をよくお読み頂きますようお願いいたします。

◆ 仕様

- ・最大引張強度…2700kg
- ・ロープ材質…ポリエステル
- ・ロープサイズ…22mm×5.4m
- ・フック材質…亜鉛メッキクロム処理
- ・重量…1350g

◆ 注意

- ・最大引張強度を超えて使用しないで下さい。
 - ・牽引中のロープの側には立たないで下さい。
 - ・鋭い角や熱からロープを守って下さい。
 - ・ロープに損傷がある場合は使用しないで下さい。
 - ・吊り上げ作業には使用しないで下さい。
 - ・高速道路での使用はしないで下さい。また牽引ロープは延長しないで下さい。
 - ・フックやロープはまっすぐになるようにして下さい。
 - ・ゆっくり牽引して下さい。急に引張ると機器などの損傷の原因になります。
 - ・車両のフレームや牽引用環などの荷重に充分耐えられる場所に直接フックをかけて下さい。
 - ・バンパーや牽引ポールなどには引っ掛けないで下さい。
- <ストラップが擦り切れているなどの場合は補償の対象外です>

◆ 使用方法

1. 車両のフレームや牽引用環などの荷重に充分耐えられる場所に直接フックをかけて下さい。
2. バンパーや牽引ポールなどには引っ掛けないで下さい。
3. 鋭い角等からロープを保護して下さい。もし必要ならロープの回りに布などを巻いて下さい。特にバンパーの底の鋭い角には十分注意を払って下さい。
4. ゆっくり牽引して下さい。急に引張ると機器などの損傷の原因になります。
5. 停止する時やスピードダウンする時はロープの張りを保って、道路表面での摩擦を避けて下さい。