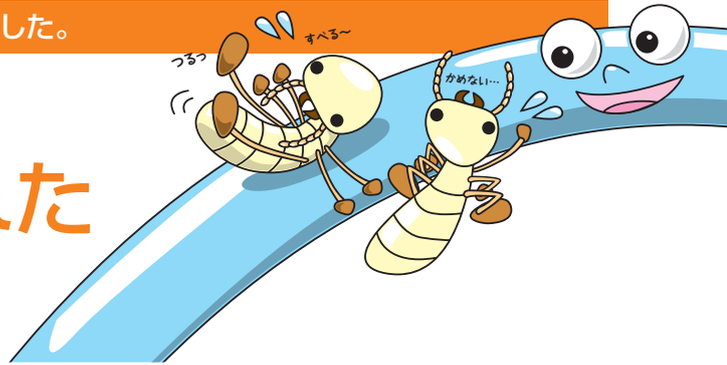


「ありタフ!」ならではの、防蟻性、すべり性が評価されました。

宇宙航空研究開発機構

# JAXAに使用された「ありタフ!」



イメージ写真です



© JAXA

※「ありタフ」はロケット内部にはご使用いただいております。

国際宇宙ステーションやロケット、人工衛星などの宇宙機の研究・開発を手掛けるJAXA(宇宙航空研究開発機構)。ちょっとしたトラブルも大きな事故に繋がりがかねないことから、非常に厳しい安全基準を設けておられます。各種ケーブルの品質も注視される中、私たちは「ありタフ!」の使用をご提案いたしました。

布設したケーブルには、シロアリによる被害が付き物ですが、新素材被膜の「高密度ポリオレフィン」を採用した「ありタフ!」なら、表面のすべり性が良いため、噛むことができず、傷つきません。

今回、その性能が評価され、無事に使用していただきました。H-IIAロケットの打ち上げ成功などで話題のJAXAですが、その華々しい活躍を陰ながら支えられていることを心から誇りに思います。

イメージ写真です



JAXA 施設内に当社「ありタフ」をご使用いただいております。

摩擦係数  
**40%**  
低減※  
※当社比

## ラクに延線できるので、工数削減に大きく貢献!!

今回、JAXAの敷地内に「ありタフ!」を布設しました。使用後、何より反響が大きかったのは、そのすべり性です。一般的なナイロン防蟻ケーブルと比べて、当社の「ありタフ!」は摩擦係数が小さいため、通線性がよく、ナイロン防蟻ケーブルで計画された布設期間を大幅に短縮できました。「ありタフ!」の性能を熱心にPRし、このような嬉しい結果につながったことを、たいへん喜んでおります。

イメージ写真です

