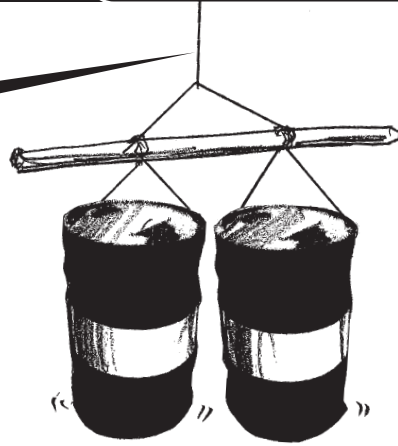


(株)コボットが取扱いを開始した 驚異の新商品をご紹介します

**COBOT
HOT '25.2
NEWS**

**ビックリ
NEWS**

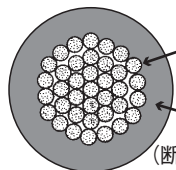
φ4m/mの最も細いタイプの
デベグラス・ワイヤーでも満水
のドラム缶2本を軽々と吊り
上げるといふ驚異の強さ!



鉄よりも強く、鉄よりも軽い。しかも伸びない、錆びない、高張力グラスファイバー芯
こんな理想のワイヤーがあったのか?!

デベグラスワイヤー/ロープ

剛

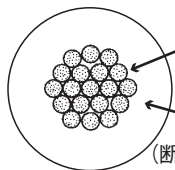


グラスファイバー集束芯
37本(4m/mφタイプ)
塩化ビニール
(断面図)

デベグラス・ワイヤーは鉄より強い強力型
太さはφ4、5、6m/mの3タイプ
長さは20m~1,000mの7サイズ

スチールとの比較	破断値	200mの重さ
デベグラスワイヤー 4m/mφ	430kg	3.9kg
スチールワイヤー 4m/mφ	370kg	5.6kg

柔



グラスファイバー集束芯
19本(4m/mφタイプ)
塩化ビニール
(断面図)

デベグラス・ロープはフレキシブルタイプ
太さはφ4、5、7m/mの3タイプ
長さは20m~500mの6サイズ

スチールとの比較	破断値	200mの重さ
デベグラスロープ4m/mφ	240kg	3.8kg
スチールワイヤー 4m/mφ	370kg	5.6kg

幅広い分野にわたって、用途・可能性は無限大です。
あなたご自身が、新しい市場を開拓してください。

上記のワイヤー/ロープ/テープ(姉妹品)の資料請求は、FAX06-6323-5159へ

貴社名	フリガナ	〒	都道 府県
担当者名	フリガナ	TEL	FAX

コボットに関するご質問、見積・発注依頼、全て可能

パソコンからは cobot.co.jp/

コボット(株) TEL 06-6379-2929



現場のスマホからいつでも、どこからでも…
今後案内が不要な方は、にチェックを入れ、
FAX番号記入の上、上記FAX番号宛に返信願います。

不要 FAX 番号 _____