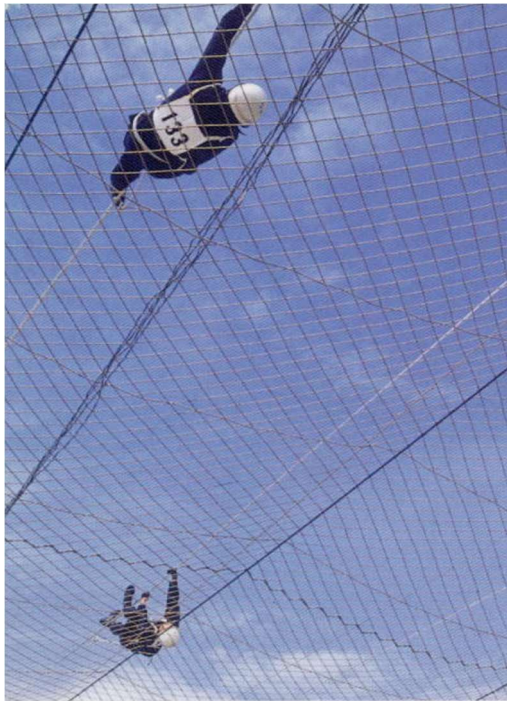




GMS.EMS.OHSMSS
JIS Q 8001
JIS Q 14001
JIS Q 45001
JSQI 190、JSAE1547
JSAO042

ナイロンレンジャー・ネット

NYLON RANGER NET



■アフターサービス

当社のネットには縁ロープに沿って、1.2mの試験片が6本取りつけてあります。しばらくご使用になって、ネットの残存強度を測定になりたい場合は、試験片を取り外し、お送りくだされば無料テストの上、結果をご報告します。

〈送付先〉東京製綱織維ロープ株式会社

本社・工場 品質保証部

※発送前に販売店などにお問い合わせをお願いします。

■仕様

材 質	ナイロン
網 糸	4.2 mm(黄色)
網 地	90×90 mm 菱目無結節
強 度	網糸:340kgf 以上 縁綱:2,950kgf 以上(12 mm) 筋綱:820kgf 以上(6 mm)

訓練の安全確保は、
東京製綱のナイロンレンジャー・ネット

■特性

●厳しい品質管理

当社は訓練の安全確保に使用され、高度な安全性が求められるレンジャー・ネットの製作に当たり、厳しい社内検査を行うとともに、万全の品質管理体制をとっています。

●安全施設に適した無結節網

適度に伸びがあり、ショックに強く、耐候性に優れた無結節網を使用した、安全性に最も適した製品です。

■ご使用上の注意

●当製品は、万一落体した場合、保護するための安全施設です。落下訓練には絶対に使用しないでください。

●一度落下を受けたネットは、吸収エネルギーが低下し、2回以上は破綱の危険があります。再度のご使用はおやめください。

●ネットは出来る限りレンジャー・ロープとの落差を少なくして、安全性を確認の上張ってください。また、ネットが破れなくても人体に損傷のないような留意が必要です。

●貴重な人命を保護する大切な役目のネットです。

①長時間の直射日光を避ける。(使用しない場合、格納またはカバーをする。)

②有害な薬品(特にバッテリー等の酸類)に触れない。

③火気から遠ざける。

上記事項や、保管には十分ご留意ください。

■参考

レールロープ	材 質 取付金物 緊張金具	ステンレスロープ 7×19、14 mm シングルロック加工(ステンレス製) リギンスクリュー
展 張 金 具	材 質	ハンガーローラー ステンレスカラビナ
リードロープ	材 質	ステンレスロープ 7×19、6 mm

<お問い合わせ先>

本社・工場 愛知県蒲郡市豊岡町中村 1-1

〒443-0011 TEL.(0533)68-3151(代) FAX.(0533)68-0194

札幌営業所 札幌市北区北七条西 5-3 (札幌千代田ビル)

〒060-0807 TEL.(011)726-3180(代) FAX.(011)726-3215

東京営業所 東京都千代田区内神田 1-17-9 (TCU ビル)

〒101-0047 TEL.(03)5280-9230(代) FAX.(03)5280-9321

大阪営業所 大阪市中央区南本町 2-3-12 (EDGE 本町 8 階)

〒541-0054 TEL.(06)6266-4777(代) FAX.(06)6266-4779