

防球ネット

競技中の打球が近隣や観客席へ飛び出すのを防ぐ目的とし、
スポーツ施設や学校などを中心に広く使用されています。
設備として長期間の設置に耐える耐久性の高いネットです。



特長

- 糸径、目合い、色など、設置環境に応じたネットを豊富にラインナップ。
- 屋外設置の目的に対応した高耐候ネットが充実。
- 再生PET樹脂を使用した環境にやさしいECOマーク認定品の取り扱いがあります。

使用例

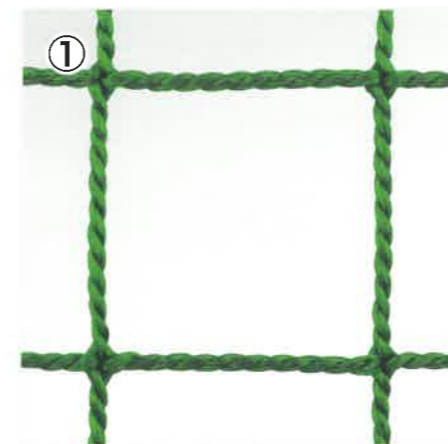
■スポーツ施設

- ・野球場
- ・サッカー場
- ・テニスコート
- ・ゴルフ場
- ・バッティングセンター
- ・体育館の間仕切りなど

■学校・福祉施設

- ・グラウンド（校庭）、多目的広場など

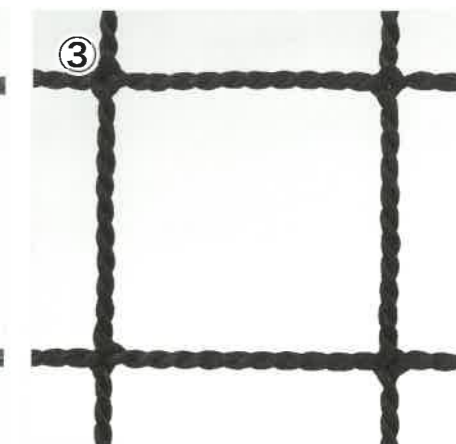
材質	構成		目合い	色	仕立て	結節方法	糸径	掲載画像
	□	○						
ポリエチレン	440T(400D)	/ 22本	37.5mm	グリーン	角目	無結節	1.6mm	—
ポリエチレン	440T(400D)	/ 44本	37.5mm	グリーン	角目	無結節	2.4mm	①
ポリエチレン	440T(400D)	/ 44本	37.5mm	シルバー	角目	無結節	2.4mm	②
ポリエチレン	440T(400D)	/ 44本	37.5mm	ブラウン	角目	無結節	2.4mm	③
ポリエチレン	440T(400D)	/ 44本	37.5mm	黒	角目	無結節	2.4mm	④
ポリエチレン	440T(400D)	/ 44本	37.5mm	白	角目	無結節	2.4mm	⑤
ポリエチレン	440T(400D)	/ 44本	37.5mm	ブルー	角目	無結節	2.4mm	⑥
ポリエチレン	440T(400D)	/ 44本	100mm	グリーン	角目	無結節	2.4mm	—
ポリエチレン	440T(400D)	/ 44本	100mm	シルバー	角目	無結節	2.4mm	—
ポリエチレン	440T(400D)	/ 44本	100mm	ブラウン	角目	無結節	2.4mm	—
ポリエチレン	440T(400D)	/ 44本	100mm	黒	角目	無結節	2.4mm	—
ポリエチレン	440T(400D)	/ 44本	100mm	白	角目	無結節	2.4mm	—
ポリエチレン	440T(400D)	/ 45本	37.5mm	グリーン	角目	蛙又有結節	2.4mm	—
ポリエチレン	440T(400D)	/ 60本	37.5mm	グリーン	角目	無結節	2.7mm	—
ポリエチレン	440T(400D)	/ 60本	40mm	グリーン	角目	無結節	2.7mm	—
ポリエチレン	440T(400D)	/ 60本	100mm	グリーン	角目	無結節	2.7mm	⑦
ポリエチレン	440T(400D)	/ 75本	37.5mm	グリーン	角目	蛙又有結節	3.0mm	—
ポリエチレン	440T(400D)	/ 90本	37.5mm	グリーン	角目	蛙又有結節	3.2mm	—
ポリエチレン	440T(400D)	/ 90本	37.5mm	グリーン	角目	無結節	3.2mm	—
ポリエチレン	440T(400D)	/ 180本	40mm	グリーン	角目	無結節	5.0mm	—
再生ポリエステル	1100T(1000D)	/ 18本	40mm	グリーン	角目	無結節	1.6mm	⑧
再生ポリエステル	1100T(1000D)	/ 18本	40mm	ブラウン	角目	無結節	1.6mm	⑨
再生ポリエステル	165T(150D)	/ 120本	35mm	グリーン	角目	無結節	1.9mm	—
再生ポリエステル	165T(150D)	/ 120本	40mm	グリーン	角目	無結節	1.9mm	—



ポリエチレン / 440T (400D)/44本
37.5mm / グリーン / 角目 / 無結節



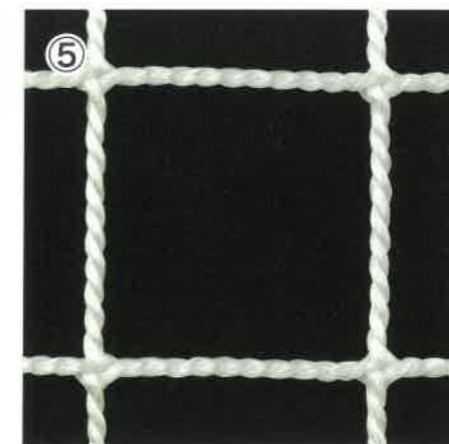
ポリエチレン / 440T (400D)/44本
37.5mm / シルバー / 角目 / 無結節



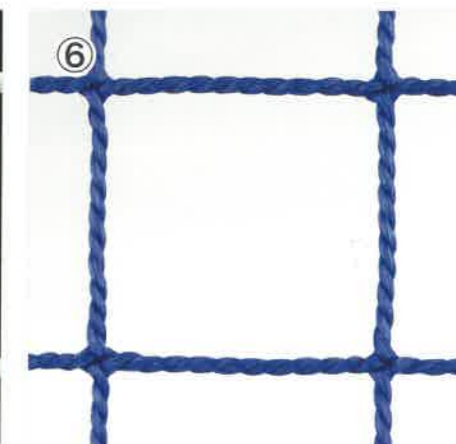
ポリエチレン / 440T (400D)/44本
37.5mm / ブラウン / 角目 / 無結節



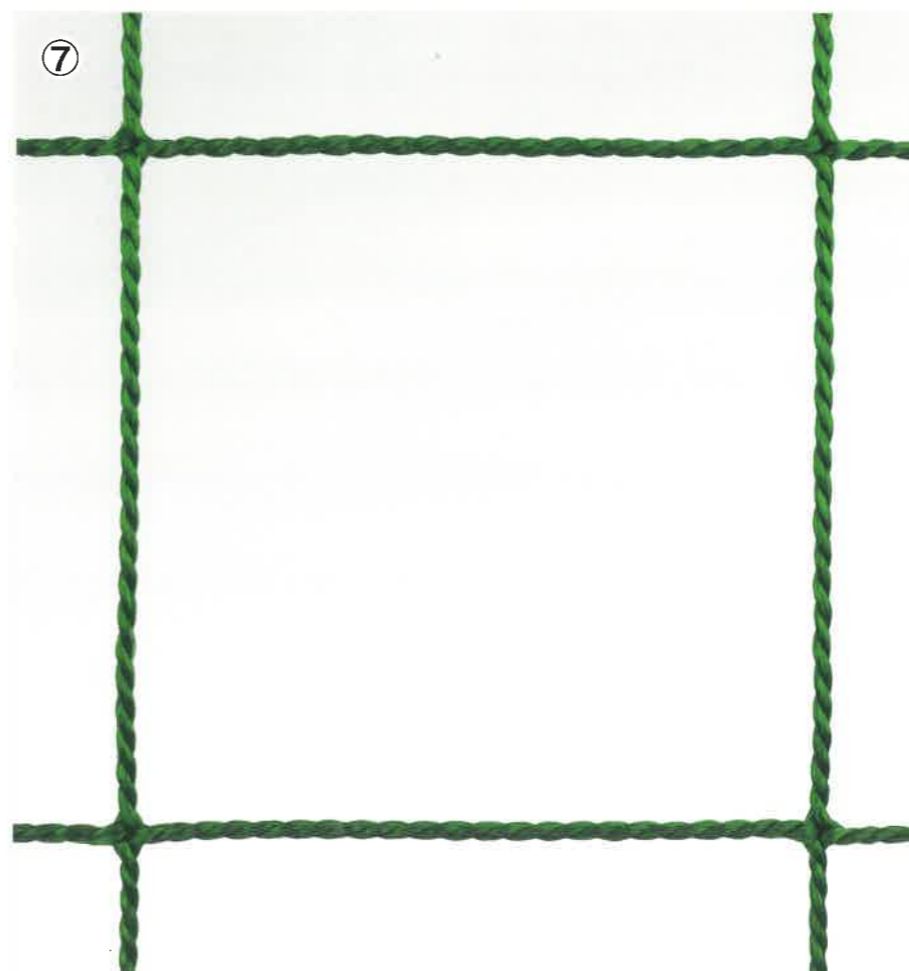
ポリエチレン / 440T (400D)/44本
37.5mm / 黒 / 角目 / 無結節



ポリエチレン / 440T (400D)/44本
37.5mm / 白 / 角目 / 無結節



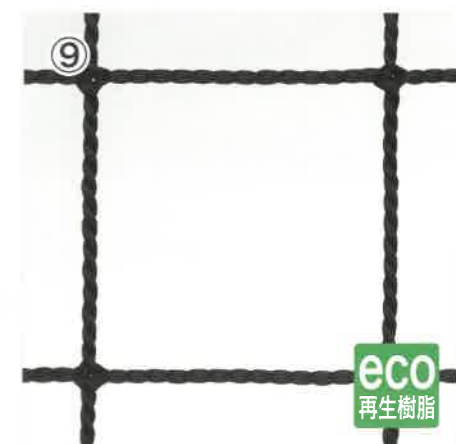
ポリエチレン / 440T (400D)/44本
37.5mm / ブルー / 角目 / 無結節



ポリエチレン / 440T (400D)/60本
100mm / グリーン / 角目 / 無結節



再生ポリエステル / 1100T(1000D)/18本
40mm / グリーン / 角目 / 無結節



再生ポリエステル / 1100T(1000D)/18本
40mm / ブラウン / 角目 / 無結節

ゴルフネット

ゴルフ練習場における安全性の確保には、
ゴルフネットが欠かせません。
安全性を重視した耐候性や強度の高い優れたネットで、
ボールの飛び出し事故を未然に防ぎます。



特長

- ゴルフボールのサイズに適応した25mm目合いのネットを豊富にラインナップ。
- 景観に応じた各種カラーを取り揃えています。

<設計・施工・管理、メンテナンスをワンストップで対応>

- ゴルフ場の規模など、どのような施工条件にも対応します。
- 場面に応じて、様々な仕立て方法をご用意。
ネット取付リングからワイヤーロープに至るまで、
細部にわたって、強度・安全性を重視した施工を行います。

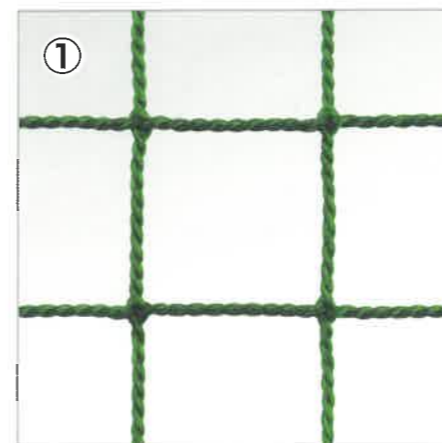
ネット加工例
詳細>>P17



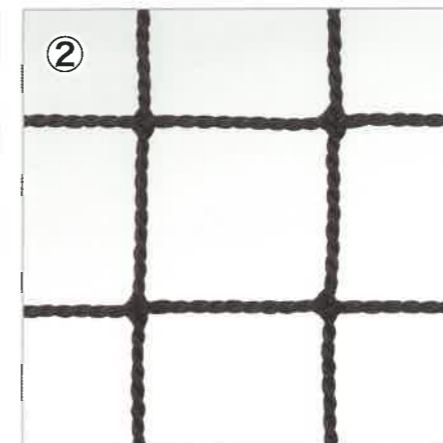
集球マット
詳細>>P14-15

建柱からネットの張り付けまで
当社施工しています。

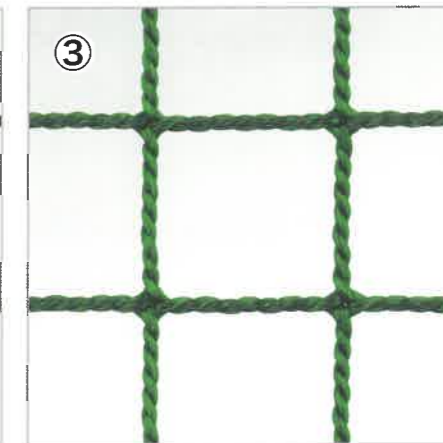
材質	構成		目合い	色	仕立て	結節方法	糸径	掲載画像
	[T] デシテックス (D) デニール / 本数							
ポリエチレン	440T (400D)	/ 24本	25mm	グリーン	角目	無結節	1.7mm	①
ポリエチレン	440T (400D)	/ 24本	25mm	ブラウン	角目	無結節	1.7mm	②
ポリエチレン	440T (400D)	/ 36本	25mm	グリーン	角目	無結節	2.1mm	③
ポリエチレン	440T (400D)	/ 36本	25mm	シルバー	角目	無結節	2.1mm	④
ポリエチレン	440T (400D)	/ 36本	25mm	ブラウン	角目	無結節	2.1mm	⑤
ポリエチレン	440T (400D)	/ 36本	25mm	黒	角目	無結節	2.1mm	⑥
ポリエチレン	440T (400D)	/ 36本	25mm	白	角目	無結節	2.1mm	⑦
ポリエチレン	440T (400D)	/ 36本	25mm	ブルー	角目	無結節	2.1mm	⑧
ポリエチレン	440T (400D)	/ 36本	25mm	グリーン	角目	蛙又有結節	2.1mm	⑨
ポリエチレン	440T (400D)	/ 44本	25mm	グリーン	角目	無結節	2.4mm	⑩
ポリエチレン	440T (400D)	/ 60本	25mm	グリーン	角目	無結節	2.7mm	⑪
ナイロン	230T (210D)	/ 48本	25mm	グリーン	角目	ラッセル網	2.4mm	⑫



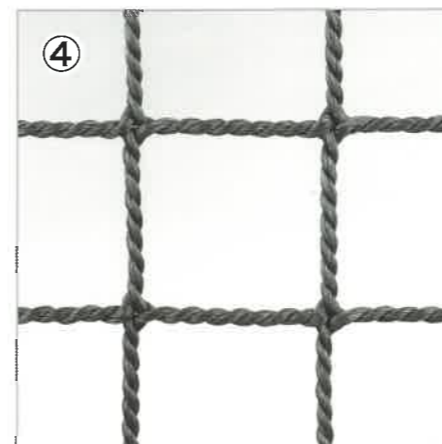
① ポリエチレン / 440T (400D) / 24本
25mm / グリーン / 角目 / 無結節



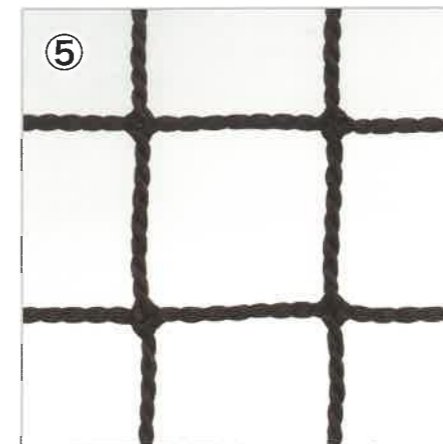
② ポリエチレン / 440T (400D) / 24本
25mm / ブラウン / 角目 / 無結節



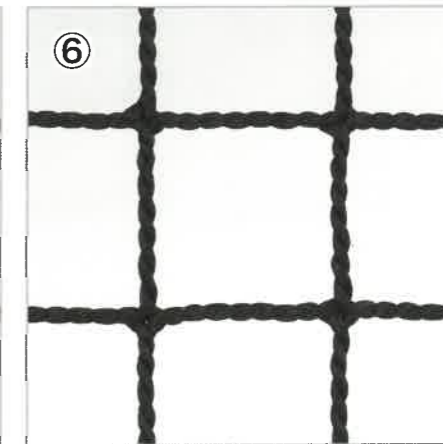
③ ポリエチレン / 440T (400D) / 36本
25mm / グリーン / 角目 / 無結節



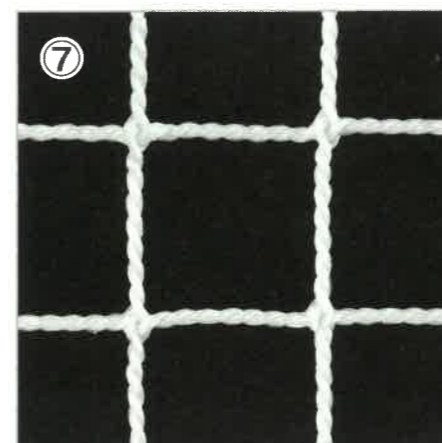
④ ポリエチレン / 440T (400D) / 36本
25mm / シルバー / 角目 / 無結節



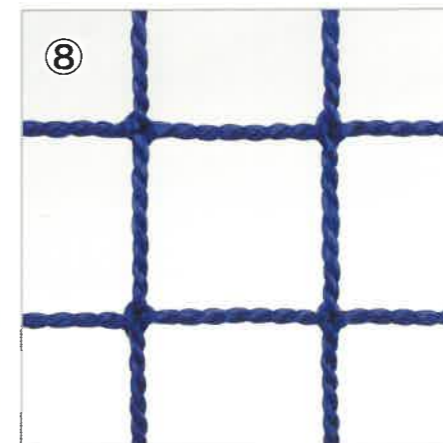
⑤ ポリエチレン / 440T (400D) / 36本
25mm / ブラウン / 角目 / 無結節



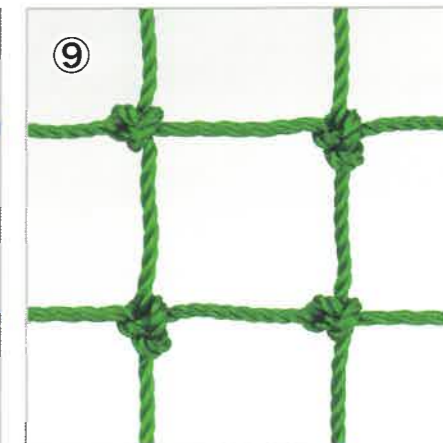
⑥ ポリエチレン / 440T (400D) / 36本
25mm / 黒 / 角目 / 無結節



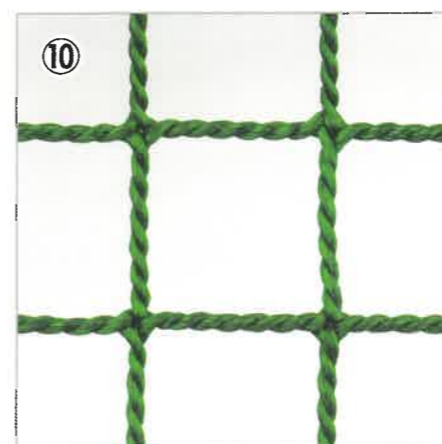
⑦ ポリエチレン / 440T (400D) / 36本
25mm / 白 / 角目 / 無結節



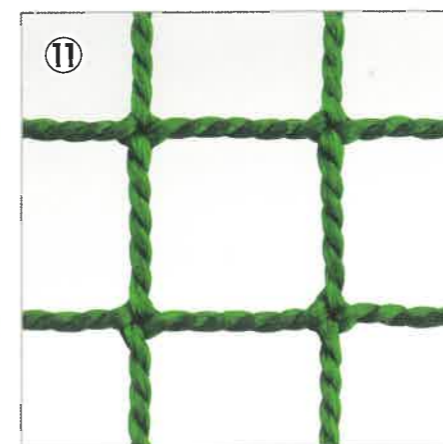
⑧ ポリエチレン / 440T (400D) / 36本
25mm / ブルー / 角目 / 無結節



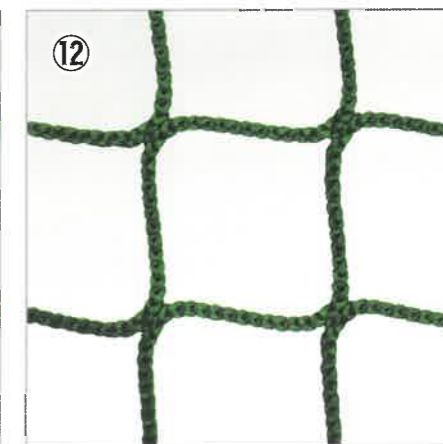
⑨ ポリエチレン / 440T (400D) / 36本
25mm / グリーン / 角目 / 蛙又有結節



⑩ ポリエチレン / 440T (400D) / 44本
25mm / グリーン / 角目 / 無結節



⑪ ポリエチレン / 440T (400D) / 60本
25mm / グリーン / 角目 / 無結節



⑫ ナイロン / 230T (210D) / 48本
25mm / グリーン / 角目 / ラッセル網

防鳥ネット

鳥害対策は、ネットを用いた物理的な遮断が最も効果的です。
建物の開口部や隙間を完全に塞ぐことで、害鳥の侵入を防ぎます。
商工業施設や学校・公園、集合住宅など、
さまざまな場面で鳥害被害を未然に防いでいます。

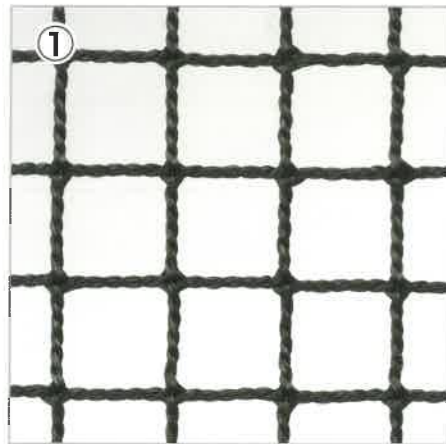
特長

- 日当たりや風通しを損なうことなく、害鳥の侵入を防ぎます。
- 周囲の環境になじむ色のネットを採用することで、圧迫感・閉鎖感なく、設置ができます。

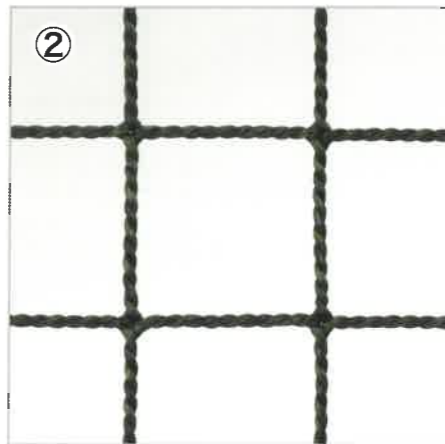
使用例

- 工場・倉庫
 - ・ひさし部、建物開口部など
- 商業施設
 - ・屋上、駐車場、外階段、店舗の屋根裏、軒下など
- 学校・福祉施設など
 - ・ベランダ、屋外廊下など

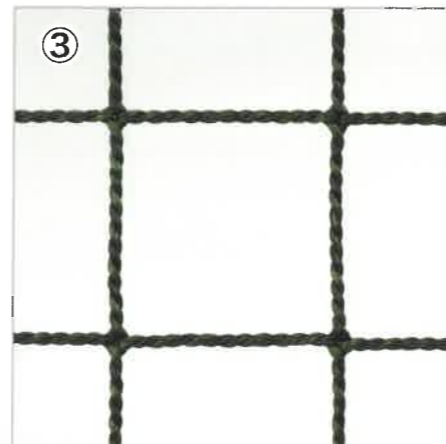
材質	構成	目合い	色	仕立て	結節方法	糸径	掲載画像
	[M] デシテックス (D) デニール / 本数						
ポリエチレン	440T(400D) / 24本	15mm	ダークグリーン&グレー	角目	無結節	1.7mm	①
ポリエチレン	440T(400D) / 24本	25mm	ダークグリーン&グレー	角目	無結節	1.7mm	②
ポリエチレン	440T(400D) / 24本	30mm	ダークグリーン&グレー	角目	無結節	1.8mm	③
ポリエチレン	440T(400D) / 30本	15mm	白	角目	無結節	1.9mm	④
ポリエチレン	440T(400D) / 32本	15mm	グリーン	角目	無結節	2.0mm	⑤
ポリエチレン	440T(400D) / 36本	15mm	シルバー	角目	無結節	2.1mm	⑥



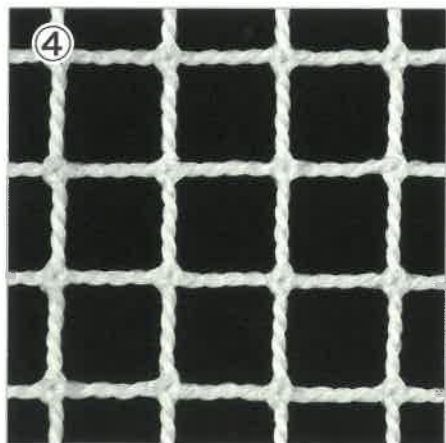
① ポリエチレン / 440T (400D) / 24本
15mm / ダークグリーン&グレー / 角目 / 無結節



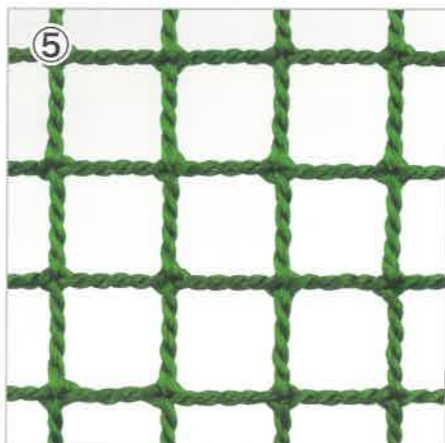
② ポリエチレン / 440T (400D) / 24本
25mm / ダークグリーン&グレー / 角目 / 無結節



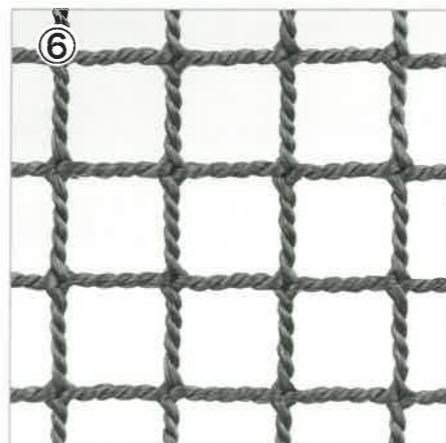
③ ポリエチレン / 440T (400D) / 24本
30mm / ダークグリーン&グレー / 角目 / 無結節



④ ポリエチレン / 440T (400D) / 30本
15mm / 白 / 角目 / 無結節



⑤ ポリエチレン / 440T (400D) / 32本
15mm / グリーン / 角目 / 無結節



⑥ ポリエチレン / 440T (400D) / 36本
15mm / シルバー / 角目 / 無結節



トラックヤード ひさし部



倉庫内事務所 天井部



福祉施設 (ベランダ・屋外廊下)



ゴミステーション軒下



食品工場 倉庫入口



製造工場 開口部



学校 バルコニー



選果場内 天井部

安全ネット 養生・剥落防護ネット

仮設工業会の厳しい認定基準をクリアした製品など、作業現場での安心と信頼を約束する各種安全ネットを豊富にラインナップしています。



種別	材質	構成 [T] デシテックス [D] デニール / 本数	目合い	色	仕立て	結節方法	掲載画像
安全ネット	ポリエステル	280T(250d)/158本	50mm	白	菱目	ラッセル網	①
安全ネット	ポリエステル	280T(250d)/258本	100mm	白	菱目	ラッセル網	—
安全ネット	難燃ポリエステル	280T(250D) / 46本	15mm	青	菱目	ラッセル網	②
安全ネット	難燃ポリエステル	280T(250D) / 56本	18mm	青	菱目	ラッセル網	③
安全ネット	再生ポリエステル	280T(250D) / 46本	15mm	エコグリーン	菱目	ラッセル網	④
安全ネット	ポリエステル	280T(250D) / 46本	15mm	白	菱目	ラッセル網	⑤
安全ネット	ポリエステル	280T(250D) / 162本	100mm	白	菱目	蛙又有結節	—
キャッチネット	ポリエステル	230T(210D) / 10本	15mm	グリーン	菱目	ラッセル網	⑥
キャッチネット	ポリエステル	280T(250D) / 20本	10mm	グリーン	菱目	ラッセル網	⑦
キャッチネット	ポリエステル	280T(250D) / 30本	15mm	グリーン	菱目	ラッセル網	⑧
養生ネット	難燃ポリエステル	2000T(1800D) / 5本	15mm	グリーン	角目	ラッセル網	⑨
養生ネット	ポリエステル	2200T(2000D) / 5本	15mm	蛍光イエロー	角目	ラッセル網	⑩
養生ネット	ポリエステル	2200T(2000D) / 5本	30mm	グリーン	角目	ラッセル網	⑪
剥落防護ネット	難燃ポリエステル	8350T / —	10mm	黒	角目	ラッセル網	⑫
剥落防護ネット	難燃ポリエステル	8350T / —	15mm	黒	角目	ラッセル網	⑬
剥落防護ネット	難燃ポリエステル	16700T / —	10mm	黒	角目	ラッセル網	⑭
剥落防護ネット	難燃ポリエステル	2200T(2000D) / 5本	10mm	グリーン	角目	ラッセル網	⑮
剥落防護ネット	難燃ポリエステル	2000T(1800D) / 5本	10mm	グレー	角目	ラッセル網	⑯
剥落防護ネット	難燃ポリエステル	2000T(1800D) / 5本	15mm	グリーン	角目	ラッセル網	⑰

<蛙又有結網ネット 10cm 目合い強度規定>



【厚生労働省の技術指針】

墜落による危険を防止するためのネットの構造等の安全基準に関する技術上の指針

昭和 51 年 8 月 6 日 技術上の指針公示第 8 号

3-2 網糸の引張強さ

(1) 網糸は、試験用糸から切り取った試験片の両端を引張試験機のチャックでつかむ方法またはこれに類似した方法で等速引張試験を行った場合において、その引張強さが、次の表の左欄に掲げる網目の種類に応じ、同表の右欄に定める値以上であること。

網目の種類	値
100mm 網目	1170N(120kgf)
50mm 網目	490N(50kgf)

備考：10cm 網目及び 5cm 網目以外の網目については、直接補間値とする。

(2)(1) の場合において、試験片の有効長さは 20cm を基準とし、試験片の中央に網糸のよりがほどこけない状態でループ結節を設け、試験片の数が 2 以上であるときは算術平均値でその網糸の引張強さを表すものとする。

【仮設工業会認定基準】

安全ネットの構造等に関する基準と解説 第 1 章 構造等基準

安全ネットの網糸の新品時における引張強さは、表 3 の値以上とする。

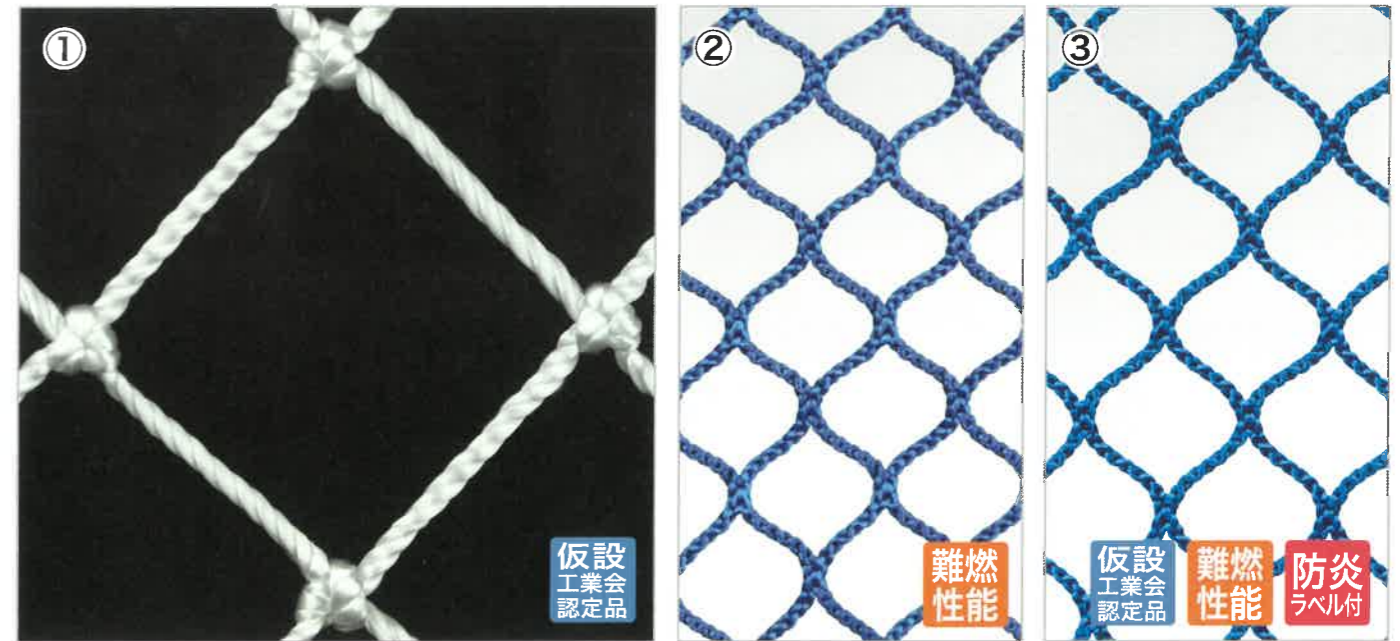
表 3 新品時における引張強さ

網目の大きさ	無結節網地	ラッセル網地	蛙又有結節網地
100mm 目合い	2360N(240kgf)	2060N(210kgf)	1960N(200kgf)
50mm 目合い	—	1130N(110kgf)	1080N(110kgf)
15mm 目合い	—	400N(40kgf)	—

(注) 網目の大きさが 5cm をこえ 10cm 未満のもの、3cm をこえ 5cm 未満のもの及び 1.5cm をこえ 3cm 未満のものにあっては、それぞれの値により求めた直線補間値以上とする。

新品時において、最低結節強さ 120kgf 以上のネットでなければ安全ネットではありません。

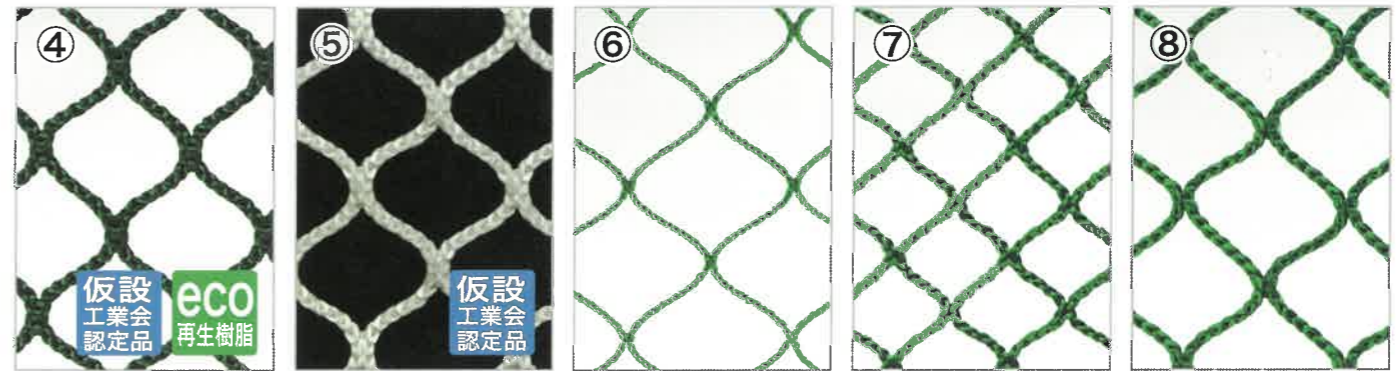
※記載強度は、ナカダ製安全ネットより ※記載強度は、測定値であり保証値ではありません。



ナイロン 230T(210D)/162本 50mm 白 菱目 蛙又有結節

難燃ポリエステル 280T(250D)/46本 15mm 青 ラッセル網 菱目

難燃ポリエステル 280T(250D)/56本 18mm 青 ラッセル網 菱目



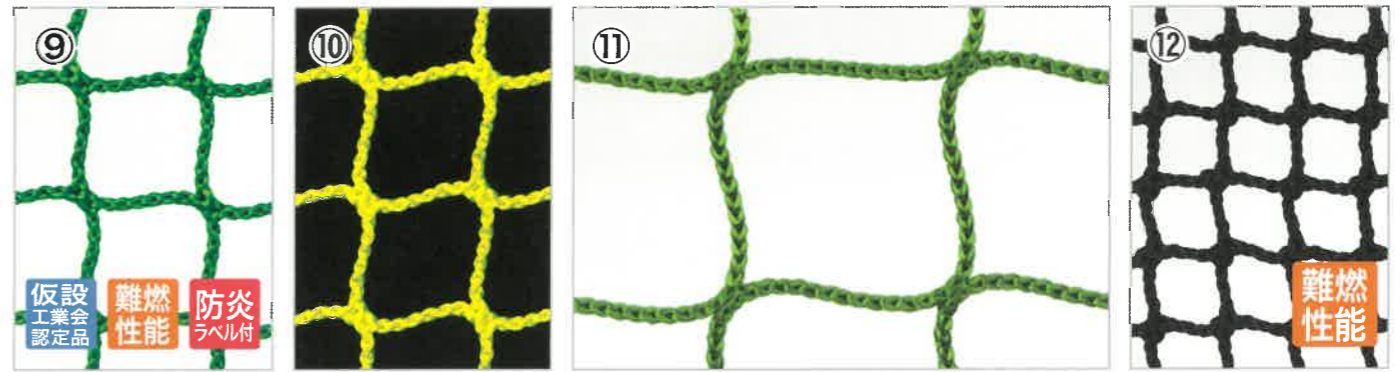
再生ポリエステル 280T(250D)/46本 15mm エコグリーン ラッセル網 菱目

ポリエステル 280T(250D)/46本 15mm 白 ラッセル網 菱目

ポリエステル 230T(210D)/10本 15mm グリーン ラッセル網 菱目

ポリエステル 280T(250D)/20本 10mm グリーン ラッセル網 菱目

ポリエステル 280T(250D)/30本 15mm グリーン ラッセル網 菱目

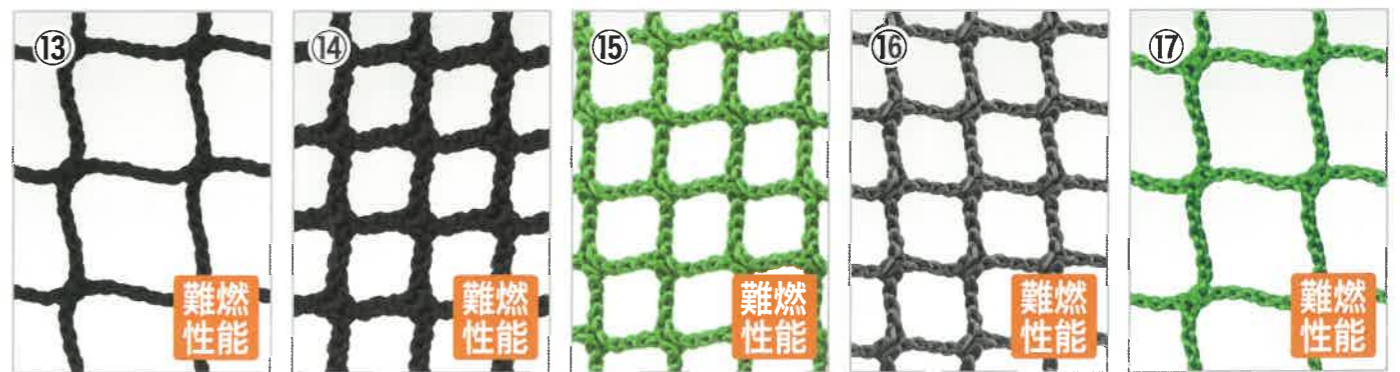


難燃ポリエステル 2000T(1800D)/5本 15mm グリーン ラッセル網 角目

ポリエステル 2200T(2000D)/5本 15mm 蛍光イエロー ラッセル網 角目

ポリエステル 2200T(2000D)/5本 30mm グリーン ラッセル網 角目

難燃ポリエステル 8350T 10mm 黒 ラッセル網 角目



難燃ポリエステル 8350T 15mm 黒 ラッセル網 角目

難燃ポリエステル 16700T 10mm 黒 ラッセル網 角目

難燃ポリエステル 2200T(2000D)/5本 10mm グリーン ラッセル網 角目

難燃ポリエステル 2000T(1800D)/5本 10mm グレー ラッセル網 角目

難燃ポリエステル 2000T(1800D)/5本 15mm グリーン ラッセル網 角目

塗料飛散防止ネット 防風・目隠しネット

ラッセル網は、建築現場において、塗料の飛散防止や匂いの充満を軽減します。
また、強風対策や砂塵の飛散防止、目隠しなどの幅広い目的で
グラウンドやテニスコート、スポーツ施設などの外柵に使用されています。



特長

- **通気性**
網目が細かくても、通気性は良好です。
- **耐久性**
紫外線に強く、強風に耐えうる強度があります。
- **作業性**
軽量で柔軟性があります。設置や取り外し、メンテナンスが容易です。

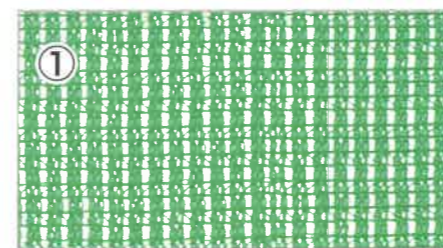
使用例

- **塗料飛散防止として**
塗料の飛散や匂いの充満を軽減します。風圧による足場への負担を軽減します。
- **強風対策として**
風の流れを変えたり、風圧を和らげる効果があります。
- **目隠しとして**
プライバシーや近隣住民への配慮に。
- **遮光として**
スポーツ施設のナイター照明の光を和らげる効果があります。
- **砂塵対策として**
スポーツ活動で舞い立つ砂塵の飛散を和らげる効果があります。

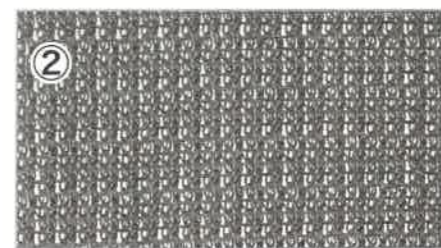
材質	目合い	色	結節方法	掲載画像	材質	目合い	色	結節方法	掲載画像
ポリエチレン	1mm	グリーン	ラッセル網	①	ポリエチレン	2mm	ブルー	ラッセル網	⑫
ポリエチレン	1mm	シルバーグレー	ラッセル網	②	ポリエチレン	4mm	グリーン	ラッセル網	⑬
ポリエチレン	1mm	ブラウン	ラッセル網	③	ポリエチレン	4mm	シルバーグレー	ラッセル網	⑭
ポリエチレン	1mm	黒	ラッセル網	④	ポリエチレン	4mm	黒	ラッセル網	⑮
ポリエチレン	1mm	白	ラッセル網	⑤	ポリエチレン	4mm	白	ラッセル網	⑯
ポリエチレン	1mm	ブルー	ラッセル網	⑥	ポリエチレン	4mm	ブルー	ラッセル網	⑰
ポリエチレン	1mm	モスグリーン	ラッセル網	—	ポリエチレン	6mm	白	ラッセル網	⑱
再生ポリエチレン	1mm	ヴェールグリーン	ラッセル網	⑦	ポリエチレン	16mm	グリーン	ラッセル網	⑲
ポリエチレン	1.5mm	グリーン	ラッセル網	⑧	ポリエチレン	17mm	白	ラッセル網	—
ポリエチレン	2mm	シルバーグレー	ラッセル網	⑨	ポリエチレン	遮光 80%	黒	ラッセル網	—
ポリエチレン	2mm	黒	ラッセル網	⑩	ポリエチレン	遮光 70%	グレー	ラッセル網	—
ポリエチレン	2mm	白	ラッセル網	⑪	ポリエチレン	メッシュ	モスグリーン	ラッセル網	⑳

アーチェリーネット <防矢用として、特殊な組織構造を施したポリエステル繊維のネット>

材質	構成		目合い	色	結節方法	掲載画像
	(T) デシテックス (D) デニール	/ 本数				
ポリエステル	230T(210D)	/ 30本	3x4mm	グリーン	ラッセル網	㉑
ポリエステル	230T(210D)	/ 30本	3x4mm	シルバー	ラッセル網	—



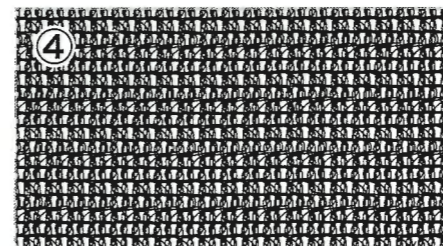
1mm グリーン



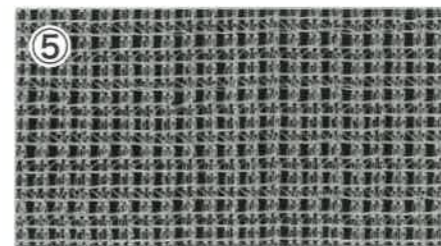
1mm シルバーグレー



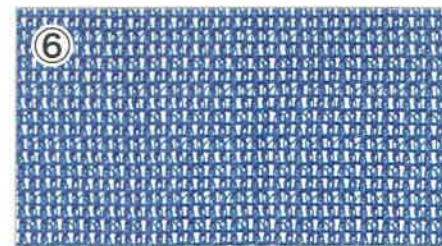
1mm ブラウン



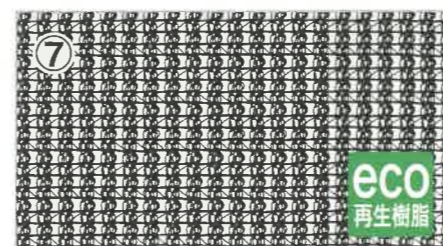
1mm 黒



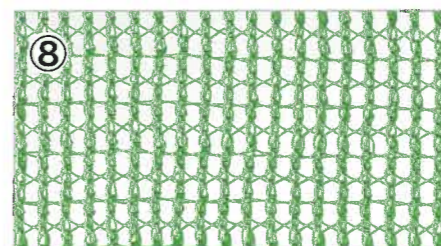
1mm 白



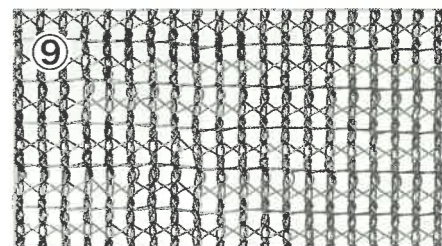
1mm ブルー



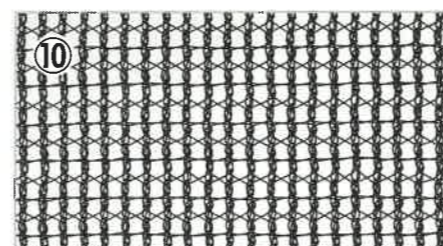
1mm ヴェールグリーン ベタール



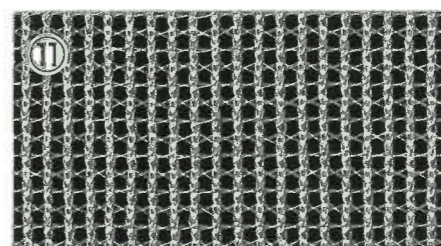
1.5mm グリーン



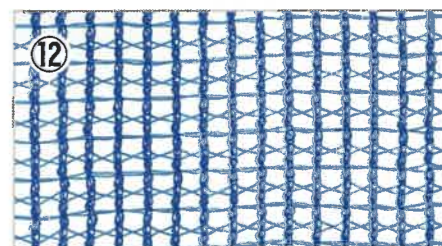
2mm シルバーグレー



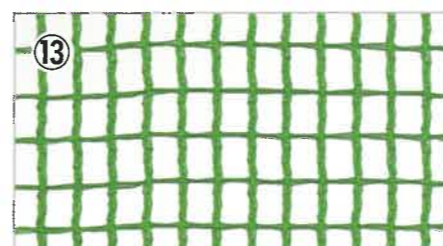
2mm 黒



2mm 白



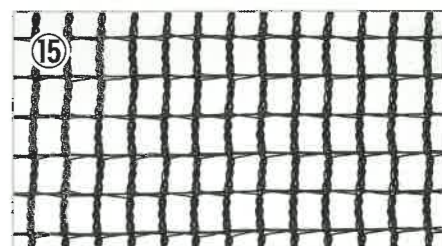
2mm ブルー



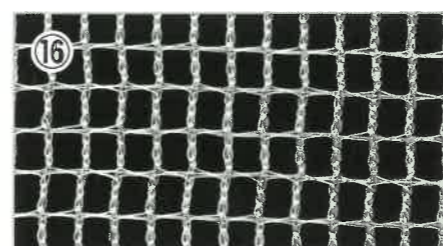
4mm グリーン



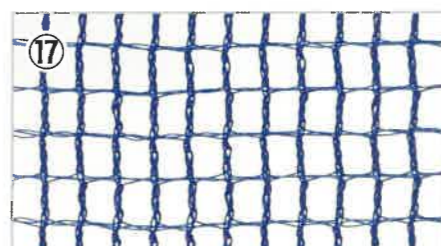
4mm シルバーグレー



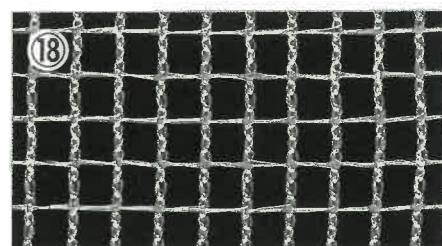
4mm 黒



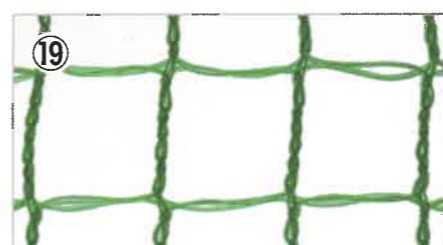
4mm 白



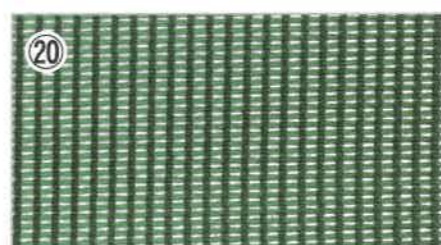
4mm ブルー



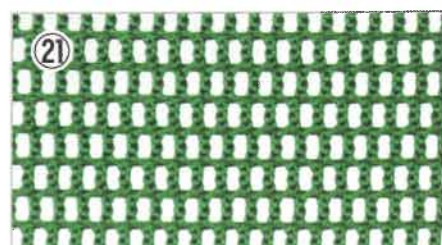
6mm 白



16mm グリーン



メッシュ モスグリーン

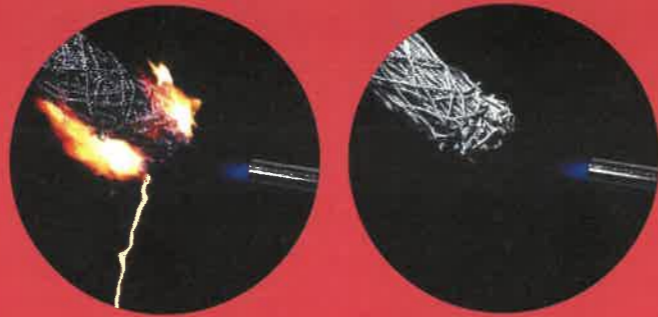


アーチェリーネット 230T(210D)/30本 グリーン

難燃ネット

(財)日本防災協会認定

難燃ネットは、高い安全性が求められる建設現場における溶接工事をはじめ、屋内運動場の防球ネット、ホテルやマンション、工場他の防鳥ネットといった身近な場面で使用されています。



一般ネット

難燃ネット

● 防災(ぼうえん)とは？

「防災」は「不燃」とは異なり、あくまでも「燃えにくい」という性能を示す用語であり、繊維等が小さな火源に接しても容易に燃え上らず、もし着火しても自己消火性があり、際限なく燃え広がらないことを意味しています。

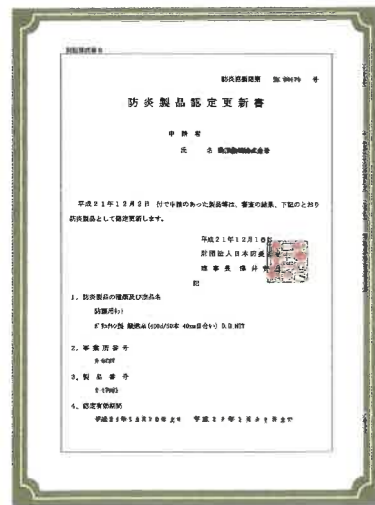
特長

使用例

- 安全ネット
 - ・建築現場 他
- 売場セパレート
 - ・デパート ・スーパーマーケット 他
- 防球ネット
 - ・屋内運動場 (バレーボール、バスケットボール)
 - ・ドーム型バッティングセンター他
- 防鳥ネット
 - ・ホテル ・トラックターミナル
 - ・マンション ・工場 ・病院 他

材質	構成		目合い	色	仕立て	結節方法	糸径	掲載画像
	[] デシテックス ([D] テニール) / 本数							
難燃ポリエチレン	440T(400D)	/ 20本	40mm	グリーン・シルバー	角目	無結節	1.6mm	①
難燃ポリエチレン	440T(400D)	/ 30本	15mm	グリーン・シルバー	角目	無結節	1.9mm	②
難燃ポリエチレン	440T(400D)	/ 30本	25mm	グリーン・シルバー	角目	無結節	1.9mm	③
難燃ポリエチレン	440T(400D)	/ 36本	25mm	グリーン・シルバー	角目	無結節	2.1mm	④
難燃ポリエチレン	440T(400D)	/ 40本	25mm	グリーン・シルバー	角目	無結節	2.2mm	⑤
難燃ポリエチレン	440T(400D)	/ 44本	37.5mm	グリーン・シルバー	角目	無結節	2.4mm	⑥
難燃ポリエチレン	440T(400D)	/ 44本	100mm	グリーン・シルバー	角目	無結節	2.4mm	⑦
難燃ポリエチレン	440T(400D)	/ 50本	40mm	グリーン・シルバー	角目	無結節	2.5mm	⑧
難燃ポリエチレン	440T(400D)	/ 90本	40mm	グリーン・シルバー	角目	無結節	3.2mm	⑨

■ 防災製品 性能試験基準 合格製品



防災製品認定書

防災製品は、消防法に基づく防災規制の対象となる防災物品以外のもの、用途や火災危険度に対応した防災製品性能試験基準、健康上の安全性に配慮した防災製品毒性審査基準及び一定以上の品質の製品を継続して製造するための防災製品品質管理基準に基づいて認定されています。

■ 防災製品認定ラベル



※縫付タイプ



※装着タイプ



「(財)日本防災協会」の認定マークがついています。

①

難燃性能 防災ラベル付

難燃ポリエチレン / 440T (400D) / 20本
40mm / グリーン / 角目 / 無結節

②

難燃性能 防災ラベル付

難燃ポリエチレン / 440T (400D) / 30本
15mm / グリーン / 角目 / 無結節

③

難燃性能 防災ラベル付

難燃ポリエチレン / 440T (400D) / 30本
25mm / グリーン / 角目 / 無結節

④

難燃性能 防災ラベル付

難燃ポリエチレン / 440T (400D) / 36本
25mm / グリーン / 角目 / 無結節

⑤

難燃性能 防災ラベル付

難燃ポリエチレン / 440T (400D) / 40本
25mm / シルバー / 角目 / 無結節

⑥

難燃性能 防災ラベル付

難燃ポリエチレン / 440T (400D) / 44本
37.5mm / グリーン / 角目 / 無結節

⑦

難燃性能 防災ラベル付

難燃ポリエチレン / 440T (400D) / 44本
100mm / グリーン / 角目 / 無結節

⑧

難燃性能 防災ラベル付

難燃ポリエチレン / 440T (400D) / 50本
40mm / グリーン / 角目 / 無結節

⑨

難燃性能 防災ラベル付

難燃ポリエチレン / 440T (400D) / 90本
40mm / グリーン / 角目 / 無結節

防球ネット
「(財)日本防災協会」認定
防鳥ネット
「(財)日本防災協会」認定
防火防止・防風・目隠し
難燃ネット
「(財)日本防災協会」認定