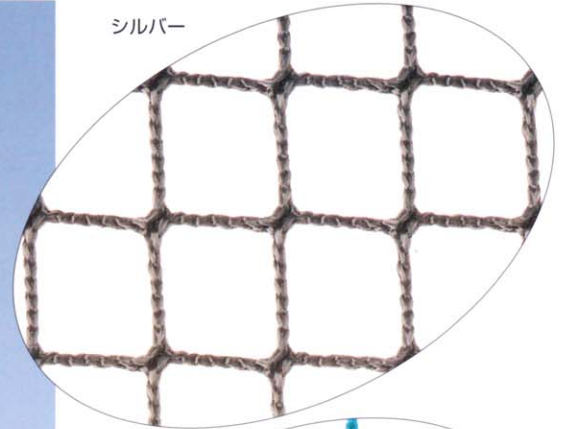


建築工事に用垂直ネット

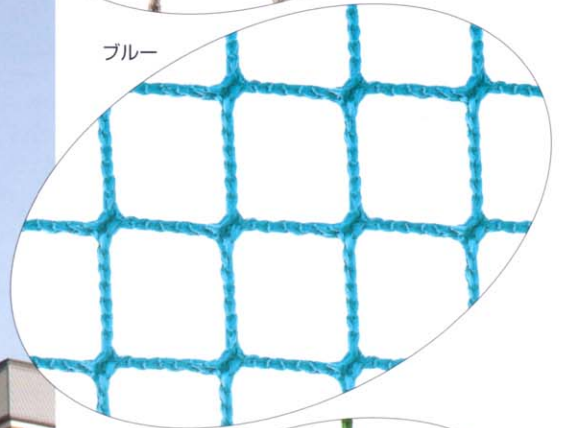
日本工業規格適合品 / 社団法人仮設工業会認定品



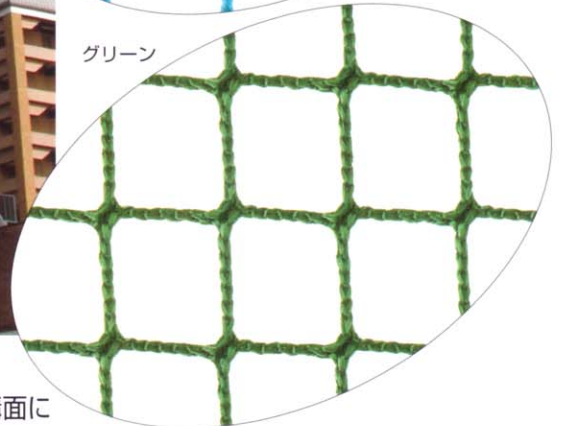
シルバー



ブルー



グリーン



1. 使用目的

建築工事に用垂直ネット「キョーワネット」は、建設現場において、建築物の外側構面に設置し、ボルト・工具等の飛来落下防止に用いるネットです。

⚠️ 垂直ネットは、墜落防止用ネットとして使用しないでください。

製品規格

キョーワネット

型式		KN-815		日本工業規格	
色		シルバー (S)	ブルー (B)		グリーン (G)
網地の素材 (網の種類)		難燃原着ポリプロピレン (ラッセル網)			
網目の寸法の大きさ		15mm			13mm~18mm
網系の引張強さ ※		300N			270N以上
ロープの引張強さ ※		6kN			3kN以上
耐貫通性		貫通及び網系切断なし			落下体が垂直ネットを貫通せず、かつ、網系が切断しないこと。
防炎性		合格			JIS A 8960に定める防炎性を有するもの
充実率 ※		0.26			—
サイズ		1m×10m 4m×14m 7m×7m 7m×14m	1m×10m 6m×6m 3.6m×12m 6m×12m	1m×10m 3.6m×12m 6m×12m	—

※実測値であり保証値ではありません。



2.取付方法等（社団法人仮設工業会「建築工事中用垂直ネット使用基準」より抜粋）

垂直ネットを鉄骨の外周等に取付ける場合には、垂直ネットの各部に異常がないものを使用し、かつ、次によるものを使用してください。

- (1) 垂直ネットを鉄骨外周部等に取付ける水平支持材は、垂直ネットの寸法等に合わせ、かつ、堅固に設けてください。
- (2) 垂直ネットの水平支持材等への取付けは、垂直ネットの上下を取付け綱及び緊結材により容易に外れないように行ってください。
- (3) 緊結材は、引張強さが0.98kN以上のものを使用してください。
- (4) 垂直ネットと垂直ネットの左右の相互の部分、隙間ができないように適切な重なりをもって取り付けを行ってください。

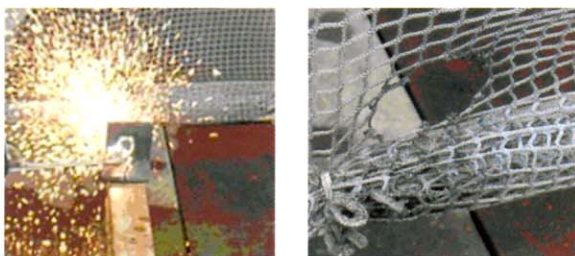
3.管理方法（社団法人仮設工業会「建築工事中用垂直ネット使用基準」より抜粋）

- (1) 垂直ネットの使用中は、次の①から⑤までの事項により点検、取替え等の措置を講じてください。
 - ① 使用期間が1ヶ月以上である場合には、取付け部の状態について、1ヶ月以内ごとに定期点検を実施してください。
 - ② 強風、大雨、大雪及び中震以上の地震等の後では、垂直ネット及び支持材への取付け部等の異常の有無について、臨時に点検を実施してください。
 - ③ 垂直ネットの近傍で溶接作業等が行われた場合には、その作業の終了後、速やかに溶接火花又は溶断片による網地等の損傷の有無について調べ、損傷のあるときは、正常なものと取り替える又は補修を行ってください。
 - ④ 作業の必要上垂直ネットの一部を取り外した場合にはその必要が無くなったときは速やかに現状に復してください。
 - ⑤ 飛来・落下物、工事中の機器等の衝突により、垂直ネット支持材等が破損したものは、これを正常なものと取り替えるか又は補修を行ってください。
- (2) 垂直ネットの網地が破損しているものは、使用しないでください。
- (3) 品質表示が行われていないものは、使用しないでください。

キョーワネットは、防災製品認定委員会より防災製品認定を取得しています。



防災製品認定品のキョーワネットには、財団法人日本防火協会のプラスチック製防災ラベルを取り付けています。



網地は、火花を受けた部分は溶けますが、炎・煙等は発生せず、燃え広がりにません。



日本工業規格適合性認証書



(社) 仮設工業会認定合格証

キョーワ株式会社は、建築用仮設資材、土木用資材のメーカーとして、環境に関する国際規格 ISO14001 の認証を取得しました。



登録事業所：本社
適用範囲：建築用仮設資材
土木用資材等の販売及び商品開発