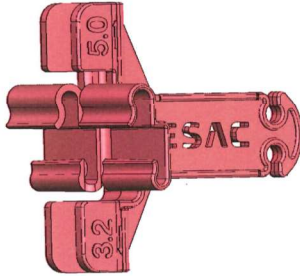
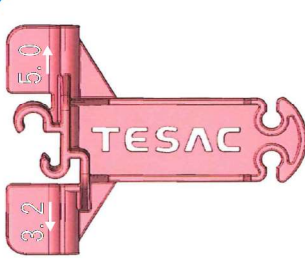


テザックコード (C) コネクター設置方法 (ワイヤメッシュ線径5mm・3.2mm専用)

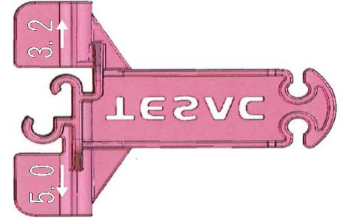


※ (注) スクリューメッシュへの使用は想定しておりません。

① ワイヤメッシュの線径 (5mm/3.2mm) を確かめ、テザックコネクターの上下を確認。

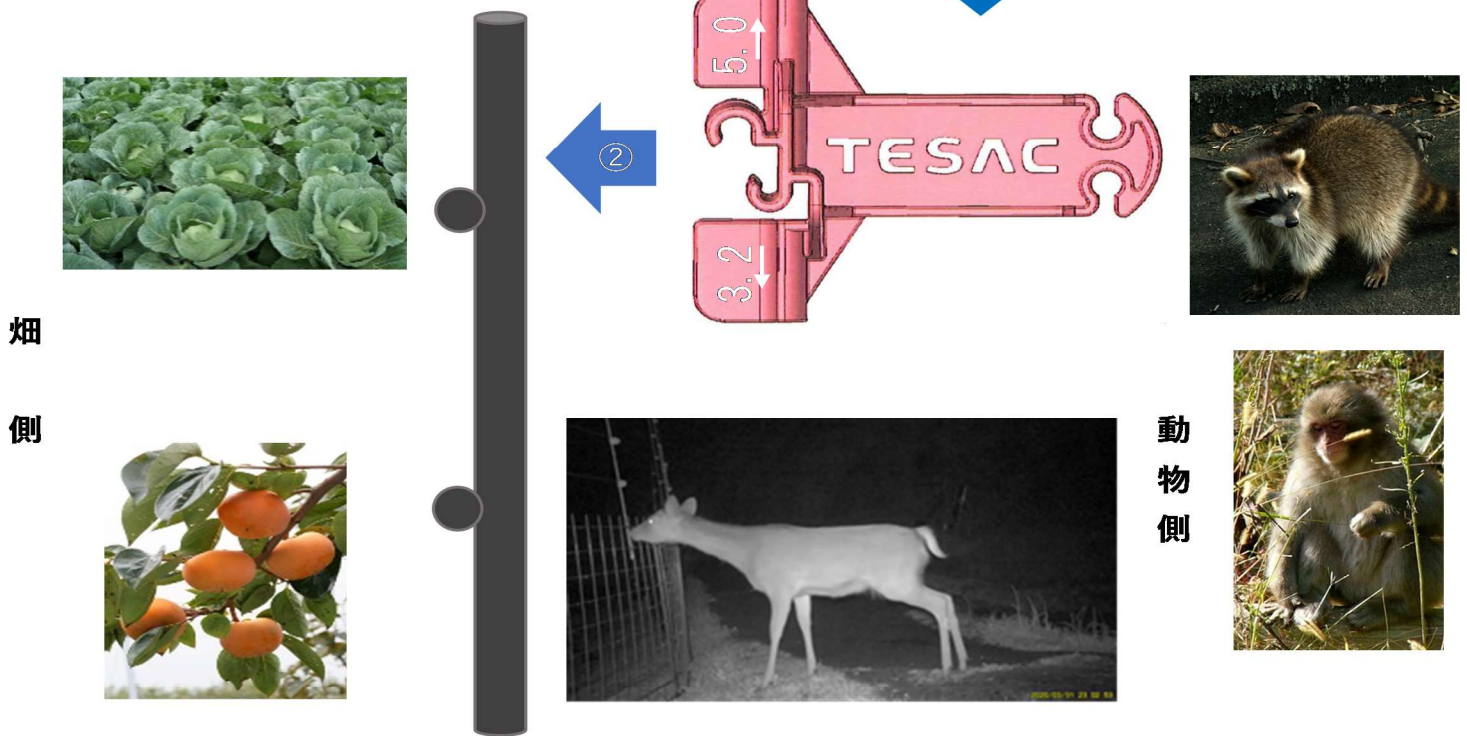


または



ーワイヤメッシュの線径5mm線径に設置する場合ー

ワイヤメッシュ (線径5mm)



② テザックコード (C) コネクターをワイヤメッシュの交点部分に挿し込む。

③ 上から力を加えてテザックコード (C) コネクターのフック (半円) 部分をワイヤメッシュ (横線) に押し込む。

美郷バレーで日本の鳥獣害対策をリードする

 島根県美郷町

TESAC

ワイヤメッシュ柵＋電気柵（複合対策）



※テザックコード（C）コネクタの基本設置間隔（2 m）

※ワイヤメッシュ柵のコーナー部分やテザックコード（C）コネクタを取り付ける高さにより、ワイヤメッシュ柵と柵線が接触する（接触しそうな）箇所は、ワイヤメッシュ柵の前にポール（支柱）を立て、接触しないよう工夫して下さい。

効果的な策背の設置の高さ

- ① 登る習性の動物対策（サル アライグマなど）
WM柵の最上位の高さの位置
- ② シカ対策の強化
地上から90cm前後の高さ（シカが確認行動しやすい高さ）
- ③ 地形上、又は動物の掘り起こしによるWM柵の地際に隙間が発生する場合の対策（イノシシ シカ）
地上から20cm ※40cm位置にもう一段設置するとより効果が上がります。

一獣害対策製品のお問合せ先一

TESAC 株式会社テザック

URL <http://www.tesac.co.jp>

- 本社 大阪市天王寺区東高津町1-1-9 サムティ上本町ビル10階
TEL 06-6765-2018 FAX 06-6765-2019
- 東京支店 東京都墨田区両国1丁目12番8号 両国ミハマビル8階
TEL 03-6284-0863 FAX 03-6284-0865

※ご質問等は、テザックホームページからも、お問合せ頂けます。