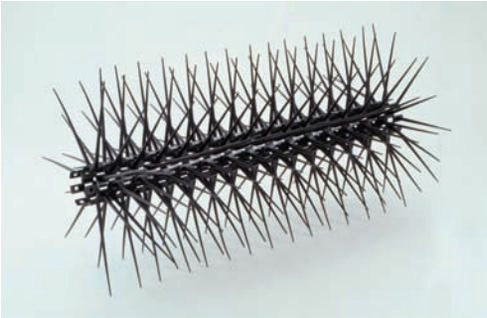
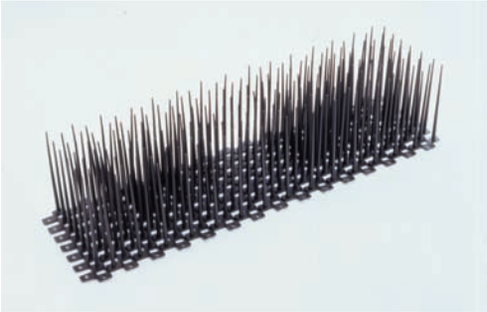


トリケード

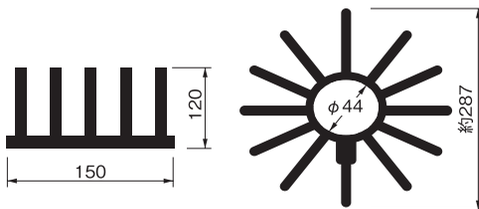


連結例



板状

パイプ状



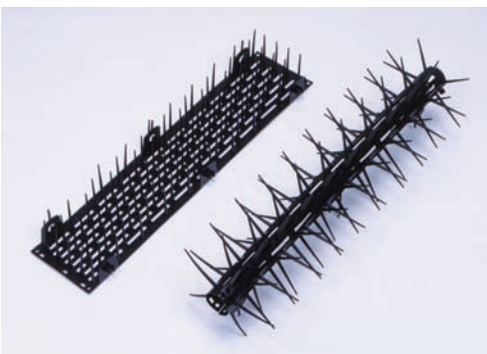
【特長】

- ・ 営巣、フン害など、鳥害の起きる場所に設置すれば、柔らかな樹脂製のトゲで、鳥を傷つけることなく追い払うことができます。
- ・ 耐久性抜群です。風の抵抗を最小限にするメッシュ構造です。
- ・ 連結、巻き付け自由自在です。平面に設置できるのはもちろん、パイプ形状のものに巻き付けて設置することも可能です。
- ・ タテ・ヨコ自由に連結することで、設置場所に応じたサイズに調整できます。
- ・ シート幅150mmを利用して巻き付ける場合、直径40mmまでのパイプ等に設置できます。
- ・ 針高は、「とりパス」の約2倍あります。

【ご注意】

- ・ 納期：ご確認ください。

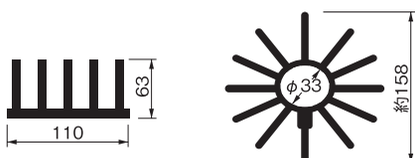
とりパス



巻き付け例

板状

パイプ状



【特長】

- ・ 柔らかな樹脂製なので、鳥を傷つけることなく追い払う事ができます。
- ・ ハサミでカットできるので、簡単に長さ調節ができます。
- ・ タテ・ヨコの連結、巻き付けも自在です。
- ・ 連結部の凹凸を合わせ、はめ込むだけで簡単に連結できます。

【ご注意】

- ・ 納期：ご確認ください。

商品番号	商品名	1個価格	材質	色	サイズ	入数	重量	単位
・ 671-130	鳥害防止用品 トリケード	3,500	ポリエチレン	黒	針高120×幅150×長さ540	20	413g	個
・ 671-131	とりパス	2,100	〃	〃	針高 63×幅110×長さ509	40	160g	〃