

**桜・桃・梅などの樹木の天敵
(クビアカツヤカミキリ)の防除対策に!
クビアカ ガードネット™
『侵入・産卵脱出 “抑制”専用ネット』**



特徴 未被害樹木への産卵・侵入防止の細かな目合い(目合:0.4mm)
被害樹木から羽化する成虫の飛散防止に最適
ブラック色のネットは、噛み切られ難く、視認性に優れ成虫の脱出防止と捕殺が容易
白色補強糸の格子織り込みで作業性をアップ
ポリエチレン製の10cm間隔補強格子を施し、耐久性・作業性をアップ



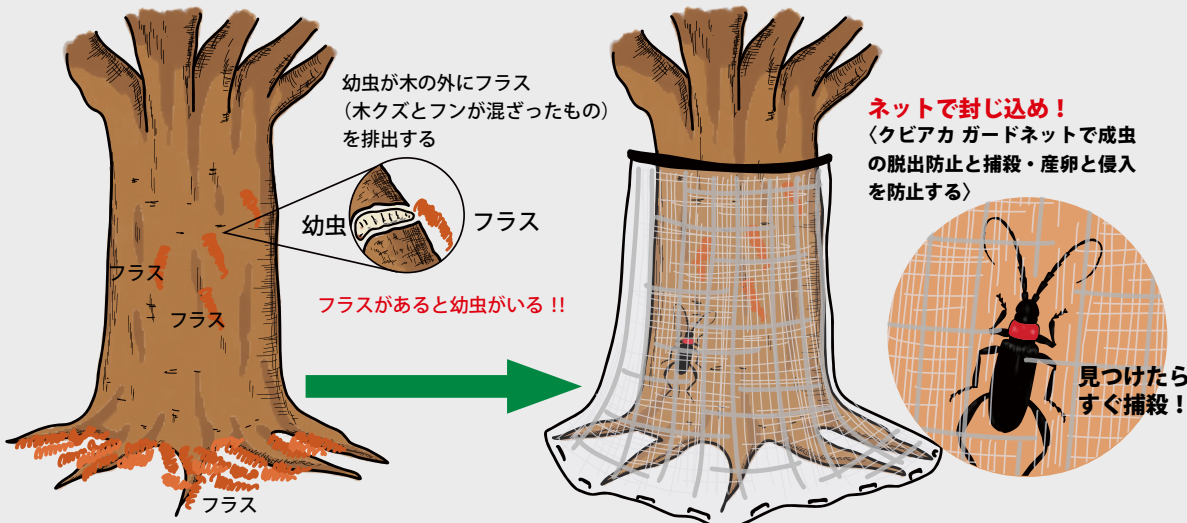
写真番号:PH-132



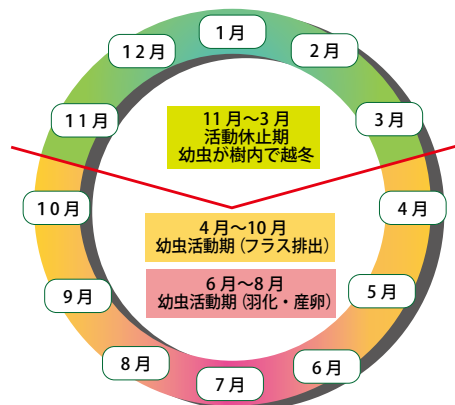
写真番号:PH-131

和歌山城公園

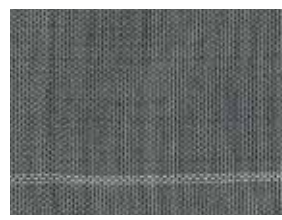
和歌山県根来寺

クビアカガードネットの使用イメージ図**クビアカツヤカミキリ 特定外来生物の指定**

- ◆成虫 体長/2.5~4.0cm
特徴/光沢のある黒色 前胸(クビ)は赤色
雄は触覚が体長より長く、雌の触覚は体長より短い
- ◆分布 中国、モンゴル、朝鮮半島、台湾、ベトナムなど
- ◆寄主 バラ科の樹木に幼虫が食入
日本では、さくら もも うめ すもも などで確認
幹や樹皮の割れ目に産卵
- ◆生態 産卵期:6月下旬~8月下旬 産卵数:平均 約350個
幼虫は樹の内部を食害し枯死させる活動時期は4月~10月
樹から特徴的なミンチ状のフ拉斯(中糞と木くず)を排出
11月~3月は幼虫が樹の中で越冬
卵から1~3年で成虫が羽化
羽化期:6月上旬~8月上旬
成虫は昼間活動する



クビアカガードネットは、成虫の分散防止の為、6月までに被害樹に巻きつける事をお奨めします。



0 1 2 3 4 5 cm

品番	品名	規 格	材 質	カラ-	目 合	価 格(税抜)
BKL-4232-09	クビアカガードネット	0.9m×50m	ポリエチレン(耐候安定剤入り)	ブラック	0.4mm	¥16,200
BKL-4232-18	クビアカガードネット	1.8m×50m	ポリエチレン(耐候安定剤入り)	ブラック	0.4mm	¥32,400