

防鳥網

Anti-Bird Netting Diamond Mesh



防鳥網是覆蓋果樹和花園的屏障。

塑膠擠出的鳥網具有菱形孔，可讓鳥類遠離農作物而不會纏結。

此外，它可以保護植物免受早春的鳥類咬食，並且空氣流通。



南陽化學工業股份有限公司
Nan Yang Chemical Co., Ltd

嘉義縣水上鄉柳林村柳仔林199號
P.O.Box99 嘉義市
TEL : 05-2357868
Fax : 05-2356085

USA Office : Eco-Mesh Inc.

276 5th Ave Ste 704,
New York, NY 10001
TEL : +1-714-872-2764
+1-347-770-3346
<https://nycpolymesh.com>
mail : southsun@southsun.com.tw

防鳥網說明

防鳥網是鳥類害蟲防治的一種形式。這是一個純用於防止鳥類到達某些區域。

最常用的顏色是黑色（因為炭黑紫外線抑製劑可提供最佳的防曬效果），但是防鳥網也可以使用其他顏色，專業的防鳥網採用超大卷裝，可為養殖者或水產養殖者節省大量資金。零售連鎖店和當地商店將提供較小的包裝，以滿足後院園丁的需求。

作物保護

防鳥網用於防止蔬菜和水果作物以及幼苗對鳥類的傷害。節食鳥和蝙蝠可能會給農民造成巨大損失，因為他們傾向於啄一種水果，然後再去另一種水果，因此破壞了很多本來有商業價值的產品。一旦一小部分被咬掉，該水果就無法出售，並且即使收穫（即使果蠅沒有帶菌或病毒）也將腐爛或發酵，從而損壞其餘的收穫箱。鳥類保護網可直接應用於獨立的樹木或桃樹，梨，蘋果，葡萄等西班牙牧羊犬，或如草莓，覆盆子，藍莓和蔓越莓等漿果生長隧道的側面通風窗。

魚類保護

防鳥網可用於保護漁業和魚類野生動植物保護區免受掠食性鳥類的侵害。同樣在水產養殖業中（如僅舉幾例的蝦和羅非魚養殖場），種植者也需要保護自己的工作 and 魚類免於掠奪鳥類。這些類型的鳥通常有較大的翼展（海鷗，鵜鶘，蒼鷺等）和較大的網眼大小（單股的阻力更大，因為它將被安裝在穿過生長池塘的電纜系統上）。這些網通常是黑、白色的，因為對於大型海鳥來說，它們被潛入池塘的障礙會阻止它們，因此非常醒目。

建築物保護

防鳥網是針對所有城市鳥類的防鳥建築物最有效，最持久的方法之一。它提供了一種謹慎且不可穿透的屏障，可以保護房屋，而不會傷害鳥類。鳥網對於大型開放區域（例如屋頂和裝貨區）尤其有效。

捕蛇

防鳥網可捲成一團讓蛇類鑽入，蛇捲入防鳥網中無法脫身，輕易誘捕蛇鼠。

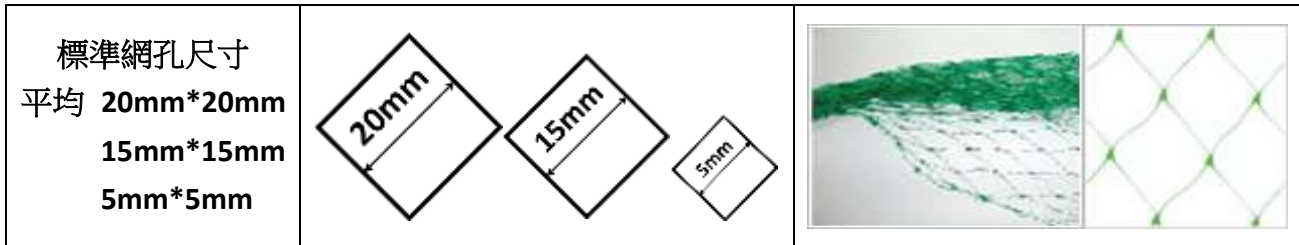


防鳥網規格說明

Anti-Brid Netting Diamond Mesh

網孔尺寸

菱形孔徑尺寸是在菱形網格拉伸成方形菱形時量測的。

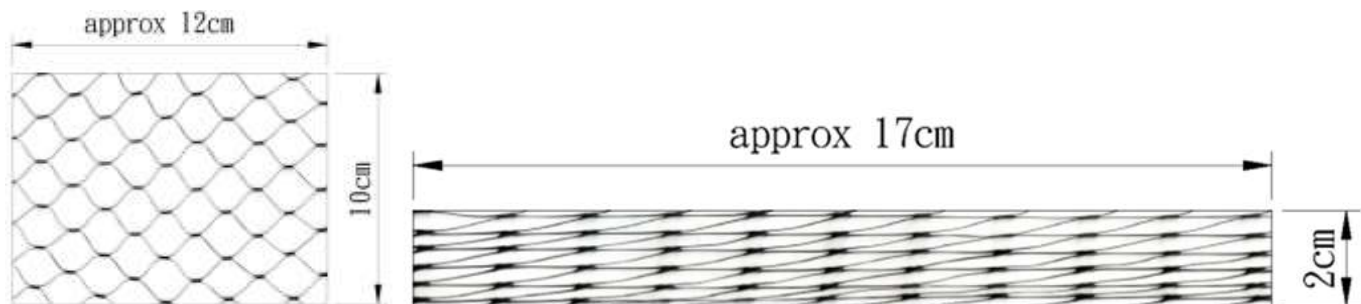


重量 & 網孔展開

擠壓防鳥網菱形網比市場上的編織鳥塊網更重、更堅固、更耐用。菱形網在不同方向拉伸時保持相同的形狀。

擴展配置

價格和重量適用於菱形孔被拉伸為方形孔的擴展網 (如下圖所示)。以下示例為 **120** 平方厘米 (**10** 厘米寬 X **12** 厘米長)。



編號說明

編號 : **ABM-0540B*10m**

ABM—防鳥網

05—網孔 5mm*5mm

40—寬度 4M

B—黑色

10m--被拉伸為方形孔的擴展網長度 **4M * 10M=400sqm**

編號 : **ABM-1550G*100m**

ABM--防鳥網

15--網孔 15mm*15mm

50--寬度 5M

G—綠色

100m--被拉伸為方形孔的擴展網長度 **5M*100M=500sqm**

防鳥網規格說明

Anti-Bird Netting Diamond Mesh

防鳥網規格說明

標準寬度：2M, 2.5M, 4M, 5M

網孔尺寸：5mm x 5mm, 15mm x 15mm, 20mm x 20mm

顏色：透明(C), 黑色(B), 綠色(G)

標準規格：2.0M x 5M, 2.0M x 10M, 2.0M x 50M, 2.0M x 100M

2.5M x 2.5M

4.0M x 4M, 4.0M x 5M, 4.0M x 12M, 4.0M x 15M

4.0M x 30M, 4.0M x 50M, 4.0M x 100M

5.0M x 5M, 5.0M x 10M, 5.0M x 15M

5.0M x 30M, 5.0M x 50M, 5.0M x 100M

包裝：





南陽化學工業股份有限公司

Nan Yang Chemical Co., Ltd

嘉義縣水上鄉柳林村柳仔林 199 號

P.O.Box99 嘉義市

TEL : 05-2357868

Fax : 05-2356085

USA Office : Eco-Mesh Inc.

276 5th Ave Ste 704,

New York, NY 10001

TEL : +1-714-872-2764

+1-347-770-3346

<https://nycpolymesh.com>

mail :southsun@soutsun.com.tw