

防護級度數太陽鏡片NXT

文◎編輯部

明達開發有限公司代理 NXT 多功能防護級太陽鏡片，孟慶宜總經理表示：「即使時序已邁入秋季，並不表示消費者不再需要太陽鏡片，反之，近幾年來單車樂活風盛行，幾乎不分四季，運動玩家們於戶外活動的時間大增，期望透過引進 NXT 獨為運動愛好人士設計的鏡片，呼籲消費者著重戴鏡護眼觀念。」

NXT 鏡片材料最早原應用於軍事領域，後被推廣在光學及高端太陽眼鏡領域。克服許多框架設計及生產上所遇到的挑戰，具有高清晰、重量輕、高拉伸強度與高保護性等特點，不僅可使鏡片顏色均勻分佈，研磨後也能保持原色效果，並且不受度數及厚度影響，注色技術可讓鏡片不褪色，也不會如其他材料隨時間推移而變色，滿足消費者在日



▲高科技防護級NXT太陽鏡片已被廣泛應用於各項運動項目。
 ▲明達開發總經理孟慶宜於發表會現場進行高速擊落測試。



▲亞洲車神廖武雄（中）、極限運動好手林宏儒（左）、法總汽車負責人盧政義（右）出席發表會分享戴鏡心得。

常生活中對鏡片的要求。

市面上絕大多數鏡片總是無法一“鏡”到底，須在不同場合及功能性間做出捨捨，NXT 變色系列鏡片除擁有單一顏色效果，也能隨時隨地調整鏡片顏色，在不同光線或光暗度下呈現不同效果，突顯物像對比，可有效提高視覺及眼球保護。再者，NXT 使用世界上最輕的鏡片材料，重量輕於 PC 鏡片，對鼻樑普遍較低的亞洲人而言，將可減少鏡片從鼻樑上滑落下來的尷尬。

通過 ANSI Z87.1 抗衝擊試驗及美國 FDA 落球試驗的 NXT 太陽鏡片，已被廣泛應用於腳踏車、射擊、高爾夫球、釣魚、賽艇和滑雪等運動項目，每副價格 10,000 元至 40,000 元不等，適用任何材質鏡框。