

懸掛系統回春術

強化鐵套

「鐵套」是聯結底盤懸吊各部位的重要關節，其體積不大，卻是承受高度負載的強大部件！卓越的鐵套，足以影響行駛抓地力、轉向反應、穩定度、剎車表現等關鍵，也攸關懸吊系統與輪胎的使用壽命。慎選優異的強化鐵套，能提供駕駛者更紮實、直接的路感傳遞，如同回到了操駕新車時的敏銳感受。

- ◆ 換上強化鐵套，擊破原廠軟橡膠易吸力變形的弱點，體驗強硬路感回饋。
- ◆ 減少懸吊系統在過彎、剎車及載重情況下的幾何結構變化。
- ◆ 優化抓地力及剎車性能，提升行駛安全性。
- ◆ 延長懸吊系統和輪胎的使用壽命。

車架強化襯套

BODY REINFORCED BUSHING

襯套銜接底盤連桿與支臂，專責吸震緩衝。一般襯套採橡膠材質，橡膠易受應力過久而形變，定位角度與操控性則受影響。

HARDRACE 強化襯套採鋁合金或硬橡膠打造，硬度比一般橡膠堅硬；強化襯套採上下對鎖，利於副車架減緩震動；路面的反應皆可靈敏的傳導至車體，路感因而更清晰，操控更精準，回饋更即時。

硬橡膠鐵套

HYPER RUBBER BUSHING

獨家研發橡膠配製技術，高硬度兼具防裂，軟硬最適度。預壓工法整合抗裂材質，不變形更耐用。改良原廠易變形的軟橡膠，更耐磨、扭曲小、回饋快、轉向反應扎實。橡膠與外部金屬的接著強度約為2000~3000公斤。OE設計可直接替換舊品。

萬向魚眼鐵套

PILLOW BALL BUSHING

內部結構採高密度鐵氟龍與高剛性合金製成，耐久性絕佳。外部構造採TPV防塵材料，抗底盤水油侵蝕，以延展鐵套壽命。萬向球頭的精準定位操控，極限硬派的懸吊感受，扎實路感回饋。100%無異音設計，OE設計可直接替換舊品。

新車駕感激升
敏銳路感 即時回饋