



カプラーオンのCAN通信用マルチゲージ。

水温・吸気温 表示

水温

水温は、オーバーヒートやパワーダウンなどエンジン不調の原因となります。水温を知ること、ベストコンディションを確認できます。

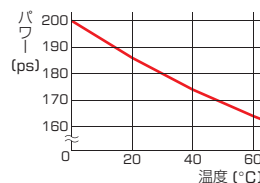


吸気温

吸気温が20°C上がるとパワーが12psもダウン(※)するため、スポーツ走行などでは注意が必要です。

※エンジン出力が200psのクルマでの空気密度による計算値で、実際の数値とは異なります。

吸気温度変化とパワーダウン例

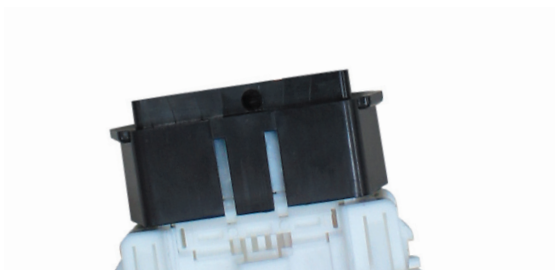


- **スムーズアクション** 新制御表示により、クックでスムーズな針動作
- **2 in 1 表示** 1台で2種類を切換表示
- **ピークホールド機能** リセット後のピーク値を記憶し表示
- **併用可能** PROGAUGEと共通デザイン。イルミも同色で違和感のないコンビネーション装着が可能
- **見やすいLED透過照明** 目に負担の少ないLED透過式で、ムラのない鮮明な表示
- **簡単取付** 故障診断コネクタに差し込むだけの簡単装着
- **ステッピングドライブ** 高精度で信頼性の高いステッピングモーター採用
- **低価格** 本体価格¥18,900で2種類表示のため、1種類当たり¥9,450のコストパフォーマンス



CAN通信車専用マルチゲージ

X2C ¥19,845 (本体¥18,900)



X2C
MULTI GAUGE ø60 CAN Type