

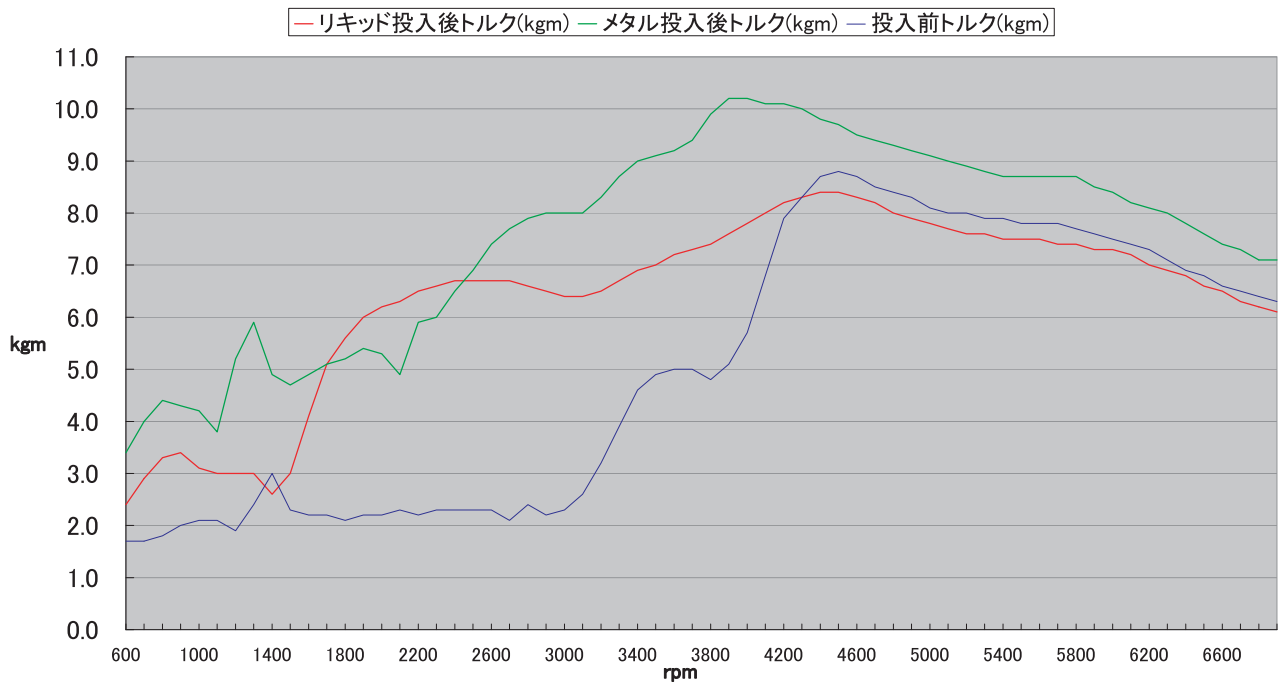
タンクタイガーシリーズ ベンチテスト

車種: ダイハツ タント ターボ (660cc)

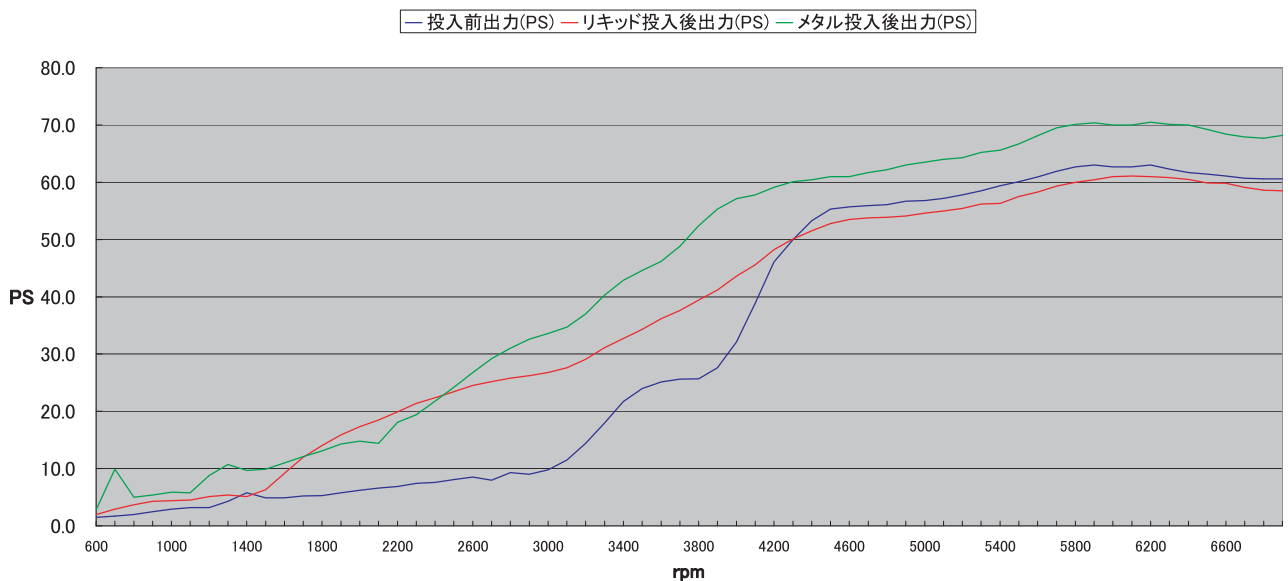
測定器: BOSCH社装置

測定場所: スーパーオートバックス東京ベイ東雲

トルク比較



馬力比較



（データの見方） トルク、馬力共に一番上のライン（緑）が金属触媒を使用した時のデータ
中間の（赤）ラインがトルク、馬力共液体触媒、（P S - 1）のデータです。

（トルク）トルクとは1Kgの重りを1m引き上げる力です、その時の単位は1Kg m

（馬力）そのトルクにその作業に掛かった時間を掛けたものが馬力です。単位は rpm です。