

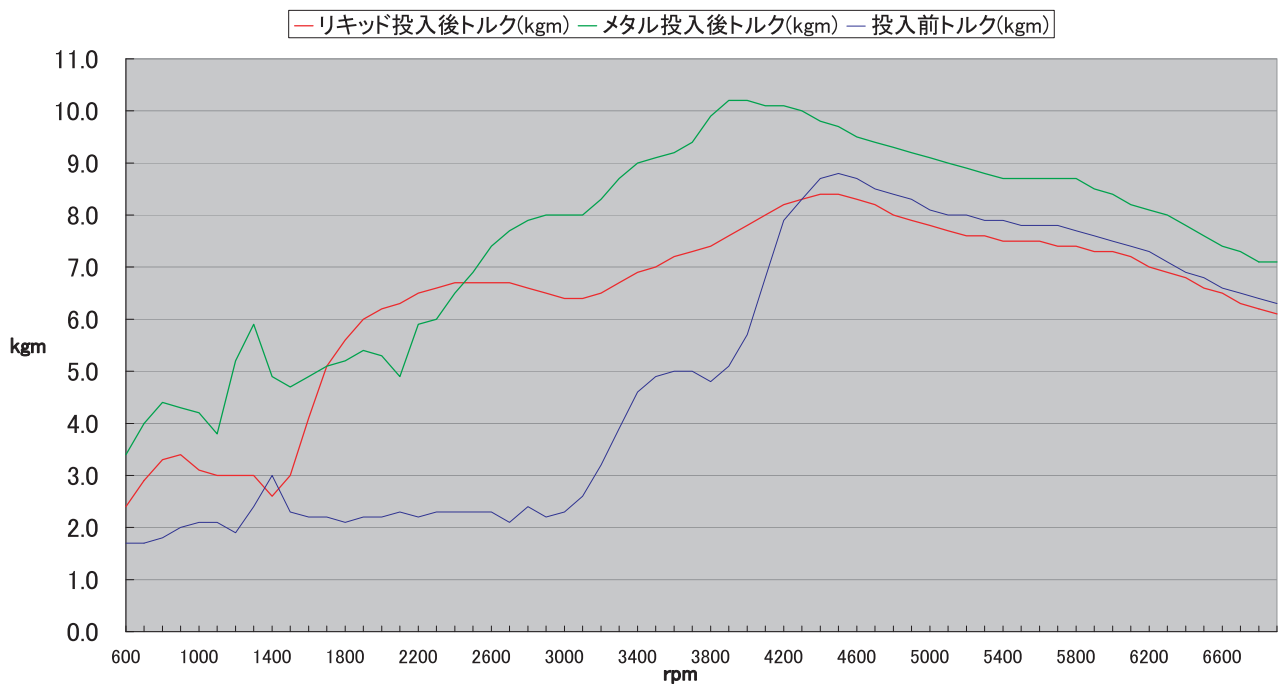
タンクタイガーシリーズ ベンチテスト

車種：ダイハツ タント ターボ（660cc）

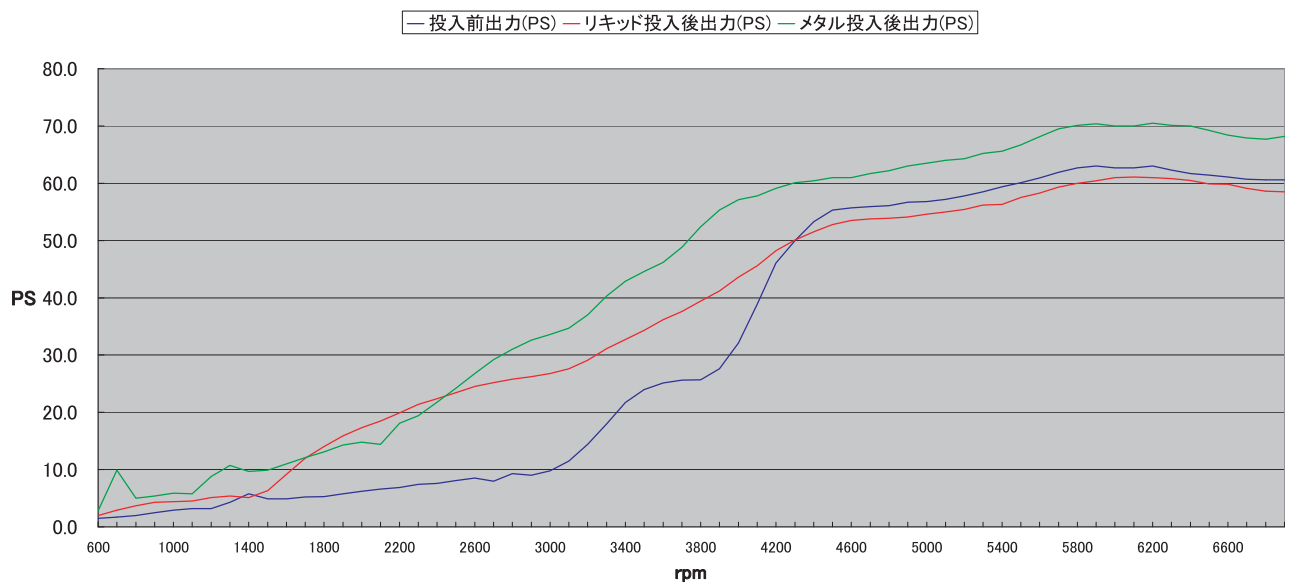
測定器：BOSCH社装置

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、（PS-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。