

## 標準装備・機能表

## 標準装備品

## オプション設定

## 据置・埋め込み型シリーズ

	Premium Series AWD1200P	L Series 2WD600L
設置方式	据置 or 地中埋め込み式	据置 or 地中埋め込み式
最大測定トルク 軸当たり	1700Nm / 173.3kgf・m	1700Nm / 173.3kgf・m
最大測定トルク 合計	3400Nm / 346.7kgf・m	—
最大測定馬力 軸当たり	850kW / 1155Ps	900kW / 1223Ps
最大測定馬力 合計	1700kW / 2311Ps	—
最大許容軸重	4400kg(2軸合計)	2000kg
最高試験速度	250km/h	250km/h
測定装置種類	Frenelsa社製渦電流リターダー 渦電流ブレーキ	Frenelsa社製渦電流リターダー 渦電流ブレーキ
ローラー上 総慣性抵抗		2.6726 kgm <sup>2</sup>
出力測定センサー	双方向精密ピロポール付Sビームロードセル	双方向精密ピロポール付Sビームロードセル
速度測定センサー	デジタルパルス式	デジタルパルス式
ローラー径	217mm	218mm
使用可能最小トレッド幅	600mm	500mm
使用可能最大トレッド幅	2200mm	2200mm
対応ホイールベース	最小 2300mm 最大 3250mm	
ローラーのダイナミックバランス処理		
駆動ローラーのナーリング加工		
ツインアーム搭載のワークステーションキャビネット(移動可能)		
シングルアーム搭載のワークステーションキャビネット(移動可能)		
コントロール用PC機器 windows 9インストールPC カラープリンター、キーボード、ワイヤレストラックボール Windows用メインラインDynoLogプレミアムシリーズ用ダイノソフトウェアスイート		
コントロール用PC機器 windows 9インストールPC カラープリンター、キーボード、ワイヤレストラックボール Windows用メインラインDynoLog Lシリーズ用ダイノソフトウェアスイート		
24インチ ツインLCDモニター		
24インチ LCDモニター		
ダイナモーターコントローラー & データ収集モジュール (53チャンネル分 FWD,RWD,AWD計測モード,AWDセンターデフ診断モード)		
ダイナモーターコントローラー & データ収集モジュール (マルチチャンネル FWD,RWD計測モード)		

		標準装備品	オプション設定
		Premium Series AWD1200P	L Series 2WD600L
自動気象観測装置			
リターダー温度センサー(リターダー温度・加熱保護システム)		2個(前後に搭載)	1個
高速ワイドバンドA/F計			
ワイドバンドA/F計(0.68～2.04λ A/F比10.0～30.1に相当)			
タコメーター(リヤホイール回転数より計算)			
エンジン回転数ロギングモジュール(電圧プローブ)		1	
MAP/ブーストセンサーモジュール		1	1
車輪用クーリングファン自動制御(マニュアル/オート制御変更を定義可能)			
ダイノクーリングファン自動制御(マニュアル/オート制御変更を定義可能)			
車輪ホイールベース自動制御(ソフトウェア内のデータベース)			
測定・ロギング可能チャンネル数		200	2
アルミスカッフプレートセット(車輪経路の表面保護)			
ワイドトラックローラーセット 400mm～2199mmまでトレッド幅(ローラー)を変更			
外付けアウトリガー			
リターダー冷却ファン			
電動ホイールベース変更装置 可動域:2300mm～3349mm			
車輪 固定 用 装 備 ・ 治 具	アンカーポイント(ダイナモ側)	26	10
	アイボルト	4	4
	トラクションレール/ローラー間治具固定スロット(ダイナモ側)		
	車輪ストラップリフトバー/タイバー(ダイナモ側)		
	2500kg対応ストラップ	2	2
	1500kg対応特殊車輪フック付ストラップ	2	
	FF車固定用ストラップ	2	
	ショートストラップ	2	
	ラチェット	4	2
輪留め	2	2	
トラクションポジションストラップホール (ライブアックスル、独立懸架車輪のトラクション向上用ストラップホール)			
ドライブオーバーローラーカバープレート (FR、MR車測定時、未使用のフロントローラーをカバーするためのプレート)			
製品保証期間(消耗品部品は除く)		24か月間	12か月間
無料テクニカルサポート付帯期間		無期限	12か月間