

チューニングデータ表

氏名 ふりがな

年齢

歳

職業

(男・女)

住所 〒	TEL											
正式車名	(年式	年型)	現在の排気量	cc	ナンバー	—						
チューニングショップ名 (TEL も)												
★ボディ関係												
・スポイラー 前					後							
・塗装・カラー					・その他・流用ポイント							
★駆動系												
・クラッチ					・デフ・LSD ファイナルギヤ比			・デフオイル				
・ブレーキ					・パッド			・ミッション/ギヤ比		・ミッションオイル		
・フライホイールの種類と重量					kg			・その他				
★エンジン (ヘッド/ブロック) 型式名												
・ポート形状 IN					EX			・圧縮比		: 1		
・バルブサイズ IN φ					mm EX φ			mm			・バルブガイド材質	
・カムシャフト IN					度 mm リフト EX			度 mm リフト			・バルブタイミング	
・バルブスプリング					・リテーナー							
・面研量					mm			・アベックスシール		・エキセン		
・ピストン					φ					・オイルポンプ		
・コンロッド					g					・オイル容量変更		・使用オイル名 / ℓ
・クランク					mm ストローク			・メタル材質		・オイルパン		
・表面処理					・その他							
・吸入方法					スロットル φ			ソレックス φ		ウェバー φ (○で囲んでください) ・プラグ (番)		
・燃料コントロールユニット・C/P					・燃料タンク							
・燃料ポンプ					・レギュレーター			・燃圧				
・インジェクター容量					・追加インジェクター							
・タービン・サイズ					・サクシジョン径 φ			・設定ブースト圧 kg/cm ³				
・インタークーラー					・過給圧コントロール							
・エアクリーナー					・エアフロ			・ウエストゲート				
・タコ足 φ					形状・材質			・アウトレット φ			形状・材質	
・マフラー φ					形状・材質			・フロントパイプ φ			形状・材質	
・オイルクーラー					・ラジエーター							
・点火系					・その他の冷やしモノ							
★足回り												
・ダンパー 前					後							
・スプリング 前					kg/mm			後 kg/mm				
・ホイール 前					J— オフセット			後 J— オフセット				
・タイヤ 前					— — エア圧			後 — — エア圧				
・スタビライザー					・ストラットバー							
・アッパーマウント					・その他							
★内装関係												
・ステアリング					・ボディ補強							
・シート					・シートベルト							
・オーディオ・ナビ					・ロールゲージ							
・追加メーター・その他					・FRP 箇所							
★チューニング総費用と期間 約 ヶ月 円位												
・出力馬力/回転数					ps /			rpm				
・トルク/回転数					kg・m			rpm				

★自慢のチューニングポイントと、この車を選んだ理由、この仕様の目的は？

★これからチューニングしたいところ、メッセージ、要望など何でも書いてください。

※できるだけ詳しく記入してください。 ご協力ありがとうございました