DAMPER ZZ-R SpecDSC PLUS セッティングデータシート

 メーカー:
 NISSAN
 車種名:
 スカイライン
 型式:
 RV37

年式: 2019年9月 グレード: 400R 駆動方式: FR

商品名: DAMPER ZZ-R SPEC DSC PLUS コード: 98543

デモカーデータ

○タイヤサイズ

フロント: 245/35 R20 リア: 245/35 R20

○ホイールサイズ

フロント: 20inch 9.0J inset45 リア: 20inch 9.0J inset45

○車高

フロント: 674mm リア: 675mm _{※路面からフェンダーアーチまでの高さ}

〇ノーマル比

フロント: -26mm リア: -27mm

○バネレート

フロント: 9.0 kgf/mm リア: 4.0 kgf/mm

ODSC PLUS設定データ

・固定モード

車速連動 80km/h

CH1		CH	1 2	CH	13	CI	1 4	CH5			
街乗りス	タンダード	-ド 街乗り	高速	街乗り	ソフト	街乗り	八一ド	ワインディング			
フロント側		フロン	小側	フロン	<u>·</u> 卜側	フロン	小側	フロント側			
20	20	16 16		24	24	12	12	8	8		
22	22	2 16	16	24	24	12	12	10	10		

・オートモード

初期値								
20	20							
22	22							

設定項目	値
変更レベルフロント (F_)	2
変更レベルリア (r_)	2
停車時判定 (GL)	05
変化量判定 (GC)	15

初期値:2 初期値:05 初期値:15

初期值:2

・MAP制御モード

1 17 (1 193 PP C 1																					
モード		SET1									SET2										
		(Cł	H)1	(CH)2		(CH	1)3	(CH)4		(Cł	1)5	(CH)1		(CH)2	(CH)3		(CH)4		(CH)5	
加減速G(FG)				0.30				-0.30													
旋回	旋回G(LG)											0.20				-0.20					
車速	車速(SP)																				
FL	FR	8	8	8	8			6	6			8	6			6	8				
RL	RR	8	8	6	6			8	8			8	4			4	8				

コメント・備考

- ・固定モードは、街乗りから高速道路、ワインディングまでオールマイティに使えるセッティングデータとなります。ここから微調整してみてください。
- ・オートモードは、街乗りで使用する場合のイニシャル値と設定値になっています。
- ・MAP制御モードはミニサーキットを想定したセッティングデータです。エンジン出力とブレーキ性能も高い車両のため、全体的に減衰力を硬めに 設定しています。タイヤのグリップが高い場合はさらに減衰力を上げてもよいですが、車両の動きがピーキーになる可能性があります。