TOYOTA 86 SUBARU BRZ 4連スロットル部品構成 No1



センタープレート チャンバータン	クset
取説写真No Pic	17
センターブラケット t=2.6	1
チャンバータンク本体 45 φ	1
チャンバータンク右蓋	1
チャンバータンク左蓋	1
ナイロンホースニップル	4
1/8 プラグ	2
9φニップル	1
10.5 φ ニップル	1
P/センサー固定キャップボルト M6-15	1
チャンバータンク固定フランジボルトM6-55	2
チャンバータンク固定アルミカラー15 φ-45	2
Oリング 1AS-32 内径31.5φ	2



ホースset		
取説写真No	Pic18 28 2	29
ナイロンホース6φ F	RF 右前 375	1
ナイロンホース6¢ RF	R 右後方 335	1
ホース8 φ	250	1
ホース8 ϕ	300	1
ホース8 φ	420	1



センターシャフト 左右 set		
取説写真No	Pic	27
シャフト 15 φ -220 右		1
アルミカラー 15 <i>φ</i> -230		1
ピロ 右おね		2
ピロ 左おね	じ	2
右ナット Me	3	2
左ナット Me	3	2
ワッシャー		4
4連本体固定キャップボ	ジレト M6−16	2
4連本体固定Uナット	· 3種M6	2



純正スロットル側リンケージset	
取説写真No	
スロットルリンケージ 鋳物 大	1
スロットルリンケージ 鋳物 小	1
リンケージプレート t=2.0	1
リンケージ固定キャップボルト M6-18	4
シャフト固定キャップボルト M4-15	2
Uナット M4	2
左右シャフト固定キャップボルト M6-45	1
左右シャフト位置決め用ナット M6	1
左右シャフト固定Uナット M6	1



純正スロットル固定ボルトset A		
取説写真No	Pic17	
アルミカラー 15φ-		4
フランジボルト	M6-70	4
Uナット M6 4		4
ワッシャー M6		4



センタープレート固定ボルトset B		
取説写真No		
アルミカラー 15φ-		
アルミカラー 15φ-	33 内径8φ	1
アルミカラー 20 Φ -5		1
フランジボルト		1
フランジボルト		1
フランジボルト M	14-70-1.5	1
ワッシャー	M14	1



その他固定ボルトset C		
取説写真No	Pic30 31	36
アルミカラー 15φ-		1
アルミカラー 15φ-		1
フランジボルト M6-55 1		
フランジボルト M8-35 1		1



サウンドクリエー	ター用メクラset	D
取説写真No		
32ϕ		1
42ϕ		1



I/J ECU固定ブラケットset E		
取説写真No		
ECU固定ブラ	ケット	1
ECU固定ナット M6 1		1
ECU固定ワッシャー M6 1		1



4連スロットル本体set 組み付け済み	, *1
アダプター本体 鋳物 右	1
アダプター本体 鋳物 左	1
スロットル本体 No1 内径45 φ	1
スロットル本体 No2 内径45 ϕ	1
スロットル本体 No3 内径45 ϕ	1
スロットル本体 No4 内径45φ	1
スロットルガスケット純正	4
スロットル本体固定フランジボルト M6-20	
スロットル本体固定フランジボルト M6-25	2
スロットル本体固定フランジボルト M6-40	4
スロットル本体固定用位置決めピン 9 φ	8
ナイロンホースニップル	4
1/8 プラグ (左側アダプター)	1
10.5φニップル (右側アダプター)	1
イモネジ M5-10細目	1
イモネジ固定ナット M5細目	1
連結シャフト固定ブラケット t=2.3	2
スタットボルト M8-33	8
フランジナット M8	8

御注音

4連スロットル本体は上記写真のように組み込み済みとなっておりますが、 本製品の車両への取り付け誤差、各車両の性能誤差により各気筒ごとの吸入量誤差が発生いたします。 車輛取り付け後には必ず前後同調と左右同調を専用ツールを使い、アイドリング状態にて各気筒の 吸入空気量を確認し、それぞれを各気筒全て近い数値に合わせて下さい。

TOYOTA 86 SUBARU BRZ 4連スロットル部品構成 No2



サージタンク本体		
取説写真No Pic42		
サージタンク本体 1		



エルポパイプset		
取説写真No	Pic	39
70 <i>φ</i> エルボパィ	イプ	4



エルボパイプ用 シールset			
取説写真No	Pic38		
Oリング G052		4	
4連ガスケットリング t=2.6		4	
	·		



シリコンホースクランプset			
取説写真No	Pic40		
70 ϕ シリコンホース		4	
70 ϕ 用クランプ		4	