

## S350 A/M サービスモード一覧

MENU		
SEL	Fun	セレクトファンクション
OPt		マッチングプログラム(最適化プログラム)
OPE	1	複数人員データ記憶(2名分)
-SP	in-	スピンのカウンタ
SEt	UP	各項目(次表)
Unb	CAL	アンバランスキャリブレーション(キャリブレーション)
GAU	CAL	ディスタンス、リム径キャリブレーション

SEt	UP	
CAr	on	自動車/2輪車切り替え on:乗用車 OFF:2輪車
ALU	P	「ALU P」「ALU St」切り替え (S350 Mのみ表示される)
Unb	G	グラム/オンス切り替え G:グラム Oun:オンス
G	5	5g/1g 切り替え 5:5g刻み表示 1:1g刻み表示
OPt	OFF	マッチング警告表示 on/OFF OFF設定
-d-	in	リム径表示 インチ/mm 切り替え
-b-	in	リム幅表示 インチ/mm 切り替え
bip	2	信号音音量 1~3、OFF
ALu	H.12	貼り付け位置設定 H.12/CLP/H.6 *S350M CLPは未使用
d SP	-3-	ディスプレイ明るさ設定 1~8で設定 工場出荷時:3

Service 1		
menu 長押し(約5秒)		
91	thr	スレッシュホールド on.5 1.OFF
93	r EL	バージョン情報表示
94	in P	空圧ロックペダルチェック(未設定)
95	CAL	キャリブレーション係数 F: -2.0 ~ +2.0
96	Pic	シグナルチェック
97	Enc	ポジションエンコーダ数値表示 0 ~ 127
98	Snr	DIS/リム径 エンコーダ数値表示
99	SP d	回転数変更 (サービスマンチェック用)

Service 2		
menu を押してから、①③⑤同時押し		
Grp	0	シャフトキャリブレーション
GAU	on	センサー有効/無効 (ディスタンス/リム径)
SEL	JAP	マーケットタイプ Eur/USA/JAP
din	-b-	寸法単位設定 diM -b-
thr	3.Gr	スレッシュホールド 1/2/3/4 設定可能 どこでカットするか
Upd	btL	アップデート関連

電源投入時 「---」「---」  
一度でもスピンを実行すれば「000」「000」又はアンバランス表示