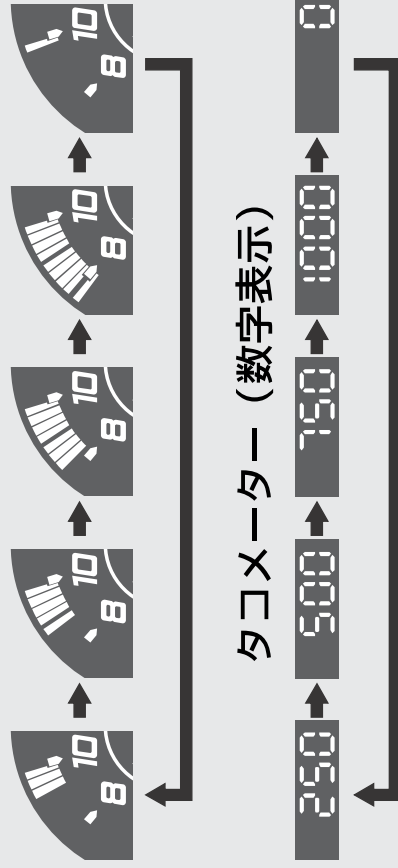


3 **SET** ボタンを押して「REV インジケータ」が点滅 (10 回/秒)する回転数 (10 回/秒) を決定する。決定すると同時に「REV インジケータ」が点滅する回転数の間隔」の設定に進む。タコメータ (数字表示) は設定されている「REV インジケータ」が点滅する回転数の間隔」を表示します。タコメータは設定されている「REV インジケータ」が点滅 (10 回/秒)する回転数」を表示します。

4 **SEL** ボタンを押すごとに、250 r/min (rpm)、500 r/min (rpm)、750 r/min (rpm)、1,000 r/min (rpm)、0 r/min (rpm)の順で「REV インジケータ」が点滅する回転数の間隔」を切り換える。

タコメータ



例 REV インジケータ」が点滅 (10 回/秒)する回転数：12,500 r/min (rpm)  
REV インジケータ」が点滅する回転数の間隔：250 r/min (rpm)

上記の例に設定すると以下のように REV インジケータ」は点滅します。

REV インジケータ	r/min (rpm)
点滅 (2 回/秒)	12,000 r/min (rpm)
点滅 (5 回/秒)	12,250 r/min (rpm)
点滅 (10 回/秒)	12,500 r/min (rpm)

「REV インジケータ」が点滅する回転数の間隔」を 0 r/min (rpm) に設定したときは、「REV インジケータ」が点滅 (10 回/秒)する回転数」になると REV インジケータ」が点滅します。