

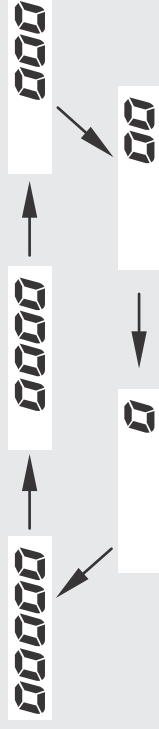
例 REV インジケータが点灯する回転数：  
 10,000 r/min (rpm)  
 REV インジケータが点滅する回転数の間隔：  
 250 r/min (rpm)  
 に設定すると以下のように REV インジケータは点灯/点滅します。

REV インジケータ	r/min (rpm)
点滅 (2 回/秒)	9,250 r/min (rpm)
点滅 (5 回/秒)	9,500 r/min (rpm)
点滅 (10 回/秒)	9,750 r/min (rpm)
点灯	10,000 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 インジケータが点灯する回転数になると REV インジケータが点灯します。

**5** **SET** ボタンを押して REV インジケータが点滅する回転数の間隔を決定し、REV インジケータの明るさの設定に進む。  
 REV インジケータは点滅から点灯に切り換わります。

**6** **SEL** ボタンを押して、明るさを切り換える。  
 ▲ 明るさを 5 段階で調節できます。



**7** **SET** ボタンで REV インジケータの明るさを決定し、タコメータの表示設定に進む。