

## G04D 時計または携帯時計の製作または維持に使用するために特別に設計された装置または工具

### サブクラス内の索引

手工具または工作機械.....	1/00,3/00
注油装置.....	5/00
計測または試験器具.....	7/00
脱磁装置.....	9/00
このサブクラスの他のグル - プに分類されない主題事項	99/00
1/00	握り, 把持, または支持装置
1/02	・ピンセット; 時計製造業者用の万力, またはその他の特殊手工具
1/04	・ばねを組み込む工具
1/06	・時計仕掛けまたは時計の部品を支持する装置
1/08	・指針の取付けまたは取外し工具
1/10	・時計の裏蓋または表蓋を開閉する装置
3/00	時計製造業者または修理業者が使用する加工用機械または工具
3/02	・1 つまたはそれ以上の支承を持つ旋盤 ;1 つまたはそれ以上の支承を持つ研磨盤
3/04	・軸受石, 軸受枠, または類似物を所定位置へはめこむ装置
3/06	・時計ガラスの形削りまたは取付け装置
3/08	・洗浄用機械または装置
5/00	給油装置; 時計製造業者用の特殊給油容器
7/00	測定, 計数, 較正, 試験, または調整装置
A	時計外部から試験信号を入力することにより測定または試験する装置
B	・電気機械時計用
F	・電子時計用
Z	その他のもの
7/02	・ぜんまい用
7/04	・歯車装置用
7/06	・脱進機用
7/08	・テンプレ用
7/10	・ひげぜんまい用
7/12	・振動体の歩度を標準と比較する時計または携帯時計の測時装置
A	測時手段
E	測時用信号検出手段
F	・静電容量手段を用いるもの
H	・磁気的手段を用いるもの
K	・光学的手段を用いるもの
M	・複数の検出手段を選択できるもの
P	・検出用端子を設けた時計に対するもの
R	複数の時計を同時に測時するもの
Z	その他のもの
9/00	消磁装置
99/00	このサブクラスの他のグル - プに分類されない主題事項 [8]

