

---

G04R 電波時計 [2013.01]

- 20/00 電波信号で送られる,または電波信号に含まれる時間情報にしたがった時間の設定 [2013.01]
- 20/02 ・衛星から送られる電波信号,例 .GPS[2013.01]
- 20/04 ・同調または受信;そのための回路 [2013.01]
- 20/06 ・時間デ - タのデコ - ド;そのための回路 [2013.01]
- 20/08 ・長波のコ - ルサインからの送信である電波信号,例 .DCF77,JJY40,JJY60 ,MSF60 または WWVB[2013.01]
- 20/10 ・同調または受信;そのための回路 [2013.01]
- 20/12 ・時間デ - タのデコ - ド;そのための回路 [2013.01]
- 20/14 ・テレコミュニケ - ションの標準信号である電波信号,例 .GSM,UMTS または 3 G[2013.01]
- 20/16 ・同調または受信;そのための回路 [2013.01]
- 20/18 ・時間デ - タのデコ - ド;そのための回路 [2013.01]
- 20/20 ・AM/FM 標準信号である電波信号,例 .RDS[2013.01]
- 20/22 ・同調または受信;そのための回路 [2013.01]
- 20/24 ・時間デ - タのデコ - ド;そのための回路 [2013.01]
- 20/26 ・近距離通信信号である電波信号 [2013.01]
- 20/28 ・同調または受信;そのための回路 [2013.01]
- 20/30 ・時間デ - タのデコ - ド;そのための回路 [2013.01]
- 40/00 クロック周波数の修正 [2013.01]
- 40/02 ・位相同期によるもの [2013.01]
- 40/04 ・電波信号の周波数の検知によるもの [2013.01]
- 40/06 ・電波信号に含まれる時間値を計算することによるもの [2013.01]
- 60/00 構造上の細部 [2013.01]
- 60/02 ・時計の構成部品としても働くアンテナ,例 .モ - タ - コイル [2013.01]
- 60/04 ・時計のプレスレットに取り付けられた,または一体化されたアンテナ [2013.01]
- 60/06 ・時計の本体に取り付けられた,または一体化されたアンテナ [2013.01]
- 60/08 ・ベゼル内のもの [2013.01]
- 60/10 ・ケ - ス内のもの [2013.01]
- 60/12 ・金属ケ - ス内のもの [2013.01]
- 60/14 ・電気機械的な時計に特有のもの,例 .そのための動く部品 [2013.01]

