
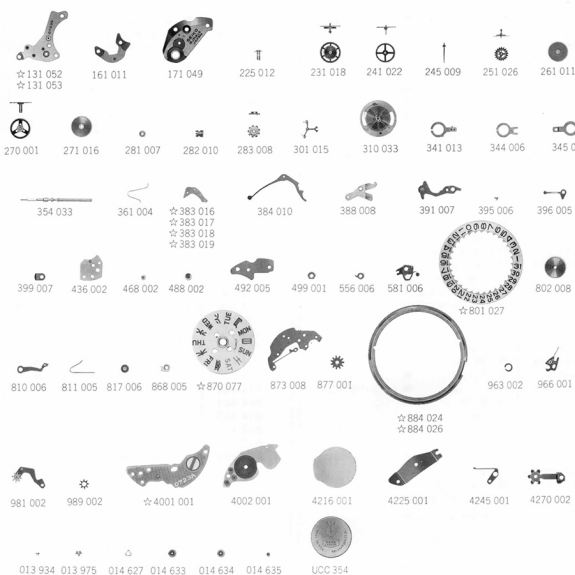


| キャリバー No. 0723A | 石 数 16 | 名 称 セイコーエルクス(ウィークデーター) (07ESW) |
|--|------------------|--|
|  <p>キャリバー No.0723A</p> | | <p>●仕様</p> <p>エレクトロニックウオッチ(無接点テンプ駆動方式)</p> <p>機 械 落 径 25.60 mm</p> <p>機 械 厚 さ 5.45 mm</p> <p>テンプ振動数 28,800回/時</p> <p>中 三 針</p> <p>規正装置兼電源スイッチ装置付</p> <p>微動緑急装置付</p> <p>アオリ調整装置付</p> <p>ウィークデーター</p> <p>曜文字和英切換装置付</p> <p>日・曜修正装置付</p> <p>ダイヤモンド(耐震装置)付</p> |
|  <p>☆131 052 ☆131 053</p> <p>161 011</p> <p>171 049</p> <p>225 012</p> <p>231 018</p> <p>241 022</p> <p>245 009</p> <p>251 026</p> <p>261 011</p> <p>270 001</p> <p>271 016</p> <p>281 007</p> <p>282 010</p> <p>283 008</p> <p>301 015</p> <p>310 033</p> <p>341 013</p> <p>344 006</p> <p>345 013</p> <p>354 033</p> <p>361 004</p> <p>☆383 016 ☆383 017 ☆383 018 ☆383 019</p> <p>384 010</p> <p>388 008</p> <p>391 007</p> <p>395 006</p> <p>396 005</p> <p>399 007</p> <p>436 002</p> <p>468 002</p> <p>488 002</p> <p>492 005</p> <p>499 001</p> <p>556 006</p> <p>581 006</p> <p>802 008</p> <p>☆801 027</p> <p>810 006</p> <p>811 005</p> <p>817 006</p> <p>868 005</p> <p>☆870 077</p> <p>873 008</p> <p>877 001</p> <p>☆884 024 ☆884 026</p> <p>981 002</p> <p>989 002</p> <p>☆4001 001</p> <p>4002 001</p> <p>4216 001</p> <p>4225 001</p> <p>4245 001</p> <p>4270 002</p> <p>013 934</p> <p>013 975</p> <p>014 627</p> <p>014 633</p> <p>014 634</p> <p>014 635</p> <p>UCC 354</p> <p>012 128</p> <p>012 135</p> <p>012 136</p> <p>012 138</p> <p>012 139</p> <p>012 142</p> <p>012 388</p> <p>012 676</p> <p>012 688</p> <p>012 726</p> <p>012 766</p> <p>012 771</p> <p>2/1</p> | | |

| キャリバー No. | | 石 数 | 名 称 | |
|--|---|---|---|--|
| 0723A | | 16 | セイコーエルニクス<ウィークデーター> (07ESW) | |
| 部 品 番 号 | 部 品 名 | 部 品 番 号 | 部 品 名 | |
| ☆131 052 } ☆131 053 } 161 011 } 171 049 } 225 012 } 231 018 } 241 022 } 245 009 } 251 026 } 261 011 } 270 001 } 271 016 } 281 007 } 282 010 } 283 008 } 301 015 } 310 033 } 341 013 } 344 006 } 345 013 } 354 033 } 361 004 } ☆383 016 } ☆383 017 } ☆383 018 } ☆383 019 } 384 010 } 388 008 } 391 007 } 395 006 } 396 005 } 399 007 } 436 002 } 468 002 } 468 002 } 492 005 } 499 001 } 556 006 } 581 006 } ☆801 027 } 802 008 } 810 006 } 811 005 } 817 006 } 868 005 } ☆870 077 } 873 008 } 877 001 } 877 001 } ☆884 024 } ☆884 026 } 963 002 } 966 001 } 981 002 } 989 002 } ☆4001 001 } 4002 001 } 4216 001 } 4225 001 } | 三 番 受 ア ン ク ル 受 テ ン プ 受 簡 カ ナ ナ 三 番 車 四 番 車 秒 針 カ ナ ガ ン キ 車 日 ノ 裏 車 分 車 (簡カナ付) 簡 車 小 鉄 車 ツ ツ ミ 車 キ チ 車 ア ン ク ル テ ン プ (ヒゲ持付) (磁石付) 緩 急 針 緩 急 針 尾 部 ヒ ゲ 持 受 巻 真 規 正 レ バ ー バ ネ オ シ ド リ カ ン ヌ キ カ ン ヌ キ 押 エ 規 正 レ バ ー 微 動 レ バ ー 秒 針 カ ナ 押 エ バ ネ 機 械 止 ツ メ 三 番 下 座 ア ン ク ル 下 穴 石 押 付 秒 針 カ ナ 上 穴 石 押 付 テ ン プ 受 座 曜 送 ツ メ 座 日 送 ツ メ 発 停 レ バ ー 日 車 日 送 車 (ツメバネなし) 日 曜 制 レ バ ー 日 曜 制 レ バ ー バ ネ 中 間 車 曜 送 ツ メ 曜 車 (和文字→英文字) 曜 曜 制 レ バ ー 曜 伝 工 車 曜 修 正 歯 車 文 字 板 受 リ ン グ 曜 車 押 エ 逆 転 止 レ バ ー 揺 動 レ バ ー 曜 修 正 伝 工 車 回 路 ブ ロ ッ ク コ イ ル ブ ロ ッ ク 電 池 絶 縁 板 電 池 押 工 | 4245 001 4270 002 011 110 011 221 011 221 011 409 011 505 011 505 011 541 011 541 011 541 012 128 012 135 012 136 012 136 012 136 012 138 012 138 012 139 012 139 012 139 012 139 012 142 012 142 012 388 012 676 012 688 012 726 012 766 012 766 012 771 013 082 013 084 013 085 013 086 013 087 013 088 013 093 013 934 013 975 014 627 014 627 014 633 014 634 014 635 014 635 017 903 UCC354 | ス イ ッ チ バ ネ 電 池 リ ー ド 板 三 番 上 穴 石 ダ イ ヤ シ ョ ッ ク 上 受 石 ダ イ ヤ シ ョ ッ ク 下 受 石 ア ン ク ル 上 穴 石 ガ ン キ 上 穴 石 ガ ン キ 下 穴 石 四 番 上 穴 石 四 番 下 穴 石 ヒ ゲ 持 車 シ ア ン ク ル 受 ネ シ 日 送 車 ネ シ 曜 伝 工 車 ネ シ 曜 修 正 歯 車 ネ シ テ ン プ 受 ネ シ コ イ ル ブ ロ ッ ク 止 ネ シ 発 停 レ バ ー ネ シ ス イ ッ チ バ ネ ネ シ 日 曜 制 レ バ ー ネ シ 電 池 押 エ ネ シ 回 路 ブ ロ ッ ク 止 ネ シ 三 番 受 ネ シ 逆 転 止 レ バ ー ネ シ 規 正 レ バ ー ネ シ 機 械 止 ツ メ ネ シ 三 番 下 座 ネ シ 曜 曜 制 レ バ ー 止 ネ シ カ ン ヌ キ 押 エ ネ シ 発 停 レ バ ー ビ ン 三 番 受 足 絶 縁 枠 ビ ン (日曜制レバービン) 日 送 車 ビ ン ス イ ッ チ バ ネ ビ ン 曜 修 正 伝 工 車 ビ ン (ア ン ク ル 受 足) ア ン ク ル 受 足 微 動 レ バ ー ビ ン 文 字 板 止 ビ ン ダ イ ヤ シ ョ ッ ク 上 バ ネ " 下 バ ネ " 上 座 体 " 下 座 体 " 上 穴 石 押 付 " 下 穴 石 押 付 揺 動 レ バ ー 押 エ ビ ン 水 銀 電 池 | |

☆印の部品については、次ページの注をご参照ください。
細字の部品の写真は掲載してありません。

キャリバー No.

0723A

石 数
16名 称
セイコーエルクス(ウィークデーター)
(07ESW)

注 三 番 受

キャリバー No. の刻印があるものと、ないもの2種類の3番受があり、それぞれ部品番号が異なります。
回路ブロックにキャリバー No. の刻印がある場合と、ない場合とで使用する3番受が異なりますので、ご注文の際は、回路ブロックのキャリバー No. の有無をご確認の上、下記によりいずれか適正な3番受の部品番号をご指定ください。

☆131 052(キャリバー No. 刻印あり)……回路ブロックのキャリバー No. 刻印の有無に関係なく、いずれの場合も使用できます。



☆131 053(キャリバー No. 刻印なし)……回路ブロックにキャリバー No. 刻印がある場合にのみ使用します。



※回路ブロックにキャリバー No. 刻印がない場合、131 053(キャリバー No. 刻印なし)の3番受を使用すると、キャリバー No. が不明になりますのでご注意ください。

オ シ ド リ

4種類のオシドリがあり、文字板形状、ケース構造などによって使用するオシドリが異なります。

オシドリの形状および尾部の刻点を確認の上、適正なオシドリを選んでください(右図参照)。

なお、オシドリの No. が不明の場合または側番号別のオシドリの使用区分につきましては、現品の側番号をもとに、「SEIKOウオッチ外装部品セット表」の該当側番号の備考欄をご参照ください。使用するオシドリの部品番号が記載されています。



☆383 016 ☆383 017 ☆383 018 ☆383 019

日 車

☆801 027……この日車は白地に黒文字で、リュウズ位置、日窓位置がともに3時の時計に使用します。もし、これと異なる日車をご注文の際は、①キャリバー No. ②石 数 ③リュウズ位置 ④日窓位置 ⑤ダイヤル No. をご指定ください。

曜 車

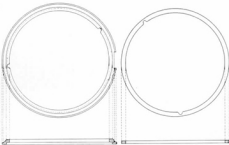
☆870 077(和文字→英文字)……この曜車は、リュウズ位置、曜窓位置がともに3時の時計に使用します。もし、これと異なる曜車をご注文の際は、曜車に印刷されている No. をご指定ください。

文字板受リング——文字板のデザインにより、使用する文字板受リングが異なりますので、下記の方法により、適正文字板受リングを選んでください。

☆884 024 } 表ベージの写真および右図の形状をご参照ください。

☆884 026 }
もし、上記以外の文字板受リングをご注文の際は、文字板受リング平面に部品番号の下3桁の数字が打刻されていますので、ご確認の上、部品名称番号(884)と組み合わせてご指定ください。

なお、文字板受リングの No. が不明の場合または側番号別の文字板受リングの使用区分につきましては、現品の側番号をもとに「SEIKOウオッチ外装部品セット表」の該当側番号の備考欄をご参照ください。使用する文字板受リングの部品番号が記載されています。



☆884 024 ☆884 026

回路ブロック

☆4001 003……キャリバー No. の刻印があるものと、ないもの2種類の回路ブロックがありますが、どちらも共通に使用できます。スペアパーツは、キャリバー No. 刻印のあるもののみを供給いたします。なお、キャリバー No. 刻印がある回路ブロックには、図のように形状の一部や刻印の位置および回路基板の色が異なるものがありますが、いずれも共通に使用できます。



キャリバー No. なし



キャリバー No. あり