



キャリバー No. <b>5641A</b> <small>⇨基礎キャリバーは5646A 25J カタログNo. 56-46-1</small>	石 数 <b>25</b>	名 称 56グランドセイコー(56GA)
 <p>キャリバーNo.5641A</p>		<p>●仕 様</p> <p>機 械 落 径 25.60 <math>\phi</math> mm</p> <p>機 械 厚 ミ 4.50 mm</p> <p>テンプ振動数 28,800回/時</p> <p>自動巻中三針 (手巻装置付)</p> <p>規正装置付</p> <p>微動緩急装置付</p> <p>ダイヤモンド (耐震装置) 付</p> <p>ダイヤフィクス (保油装置) 付</p>
<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;">  387561         </div> <div style="text-align: center;">  388562         </div> <div style="text-align: center;">  509558         </div> <div style="text-align: center;">  808561         </div> </div> <div style="margin-top: 20px; border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content;">  022457 <math>\frac{2}{1}</math> </div>		

ここに写真が載っていない部品は、基礎キャリバー (5646A 25J) と共通ですから、カタログNo. 56-46-1 の写真をご参照ください。

キャリバー No. <b>5641A</b>		石 数 <b>25</b>	名 称 56グランドセイコー(56GA)	
⇒基礎キャリバーは5646A 25JカタログNo. 56-46-1				
部品番号	部 品 名	部品番号	部 品 名	
112564	一 番 受(丸穴車付)	022373	アングル受ネジ	
161561	ア ン ク ル 受	022454	仲介車押エ止ネジ	
171562	テ ン プ 受(微動ピン付)	<b>022457</b>	<b>カンヌキネジ</b>	
189560	伝 エ 車	022458	回転錘止ネジ	
205560	香 箱 車	022467	角 穴 ネ ジ	
213560	香 箱 真	022484	受 ネ ジ	
220560	二 番 車(マサツカナ付)	022486	日ノ裏押エネジ	
225560	筒 カ ナ	022662	カンヌキ押エネジ	
231560	三 番 車	022667	規正レバーネジ	
241560	四 番 車	022753	日車押エ止ネジ	
251561	ガ ン ギ 車	022761	文字板止ネジ	
261560	日 ノ 裏 車	011123	一 番 上 穴 石	
271611	筒 車	011142	一 番 下 穴 石	
282560	ツ ツ ミ 車	011147	二 番 上 穴 石	
283560	キ チ 車	011147	二 番 下 穴 石	
285561	角 穴 車	011323	三 番 下 穴 石	
301561	ア ン ク ル	011423	ガンギ下穴石	
310561	テ ン プ(ヒゲ持付)	011503	アングル上穴石	
315560	テ ン 真	011503	アングル下穴石	
331560	振 リ 座	011159	伝エ車上穴石	
341564	緩 急 針	011159	伝エ車下穴石	
344562	緩 急 針 尾 部	011151	切換伝エ車上穴石	
345612	ヒ ゲ 持 受	011133	切換伝エ車下穴石	
354560	巻 真	011147	一番仲介車下穴石	
361560	規 正 レ バ ー バ ネ	023179	日ノ裏押エネジピン	
367560	日 ノ 裏 車 バ ネ	023180	受 足(段 ナ シ)	
381560	コ ハ セ	023184	受 足(段 付)	
☆383560	オ シ ド リ			
☆383561				
☆383562				
384560	カ ン ヌ キ			
385560	カ ン ヌ キ バ ネ			
<b>387561</b>	<b>日 ノ 裏 押 エ</b>			
<b>388562</b>	<b>カ ン ヌ キ 押 エ</b>			
390560	オ シ ド リ ピ ン			
391561	規 正 レ バ ー			
401565	ゼ ン マ イ(スリッピングアタッチメント付)			
014363	ダ イ ヤ シ ョ ッ ク 上 座 体			
014384	" 下 座 体			
014365	" 穴 石 枠 付			
011210	" 受 石			
014317	" バ ネ			
015421	ダ イ ヤ フ ィ ク ス 三 番 上 穴 石 枠 付			
015411	" ガ ン ギ 上 穴 石 枠 付			
011206	" 受 石			
015113	" バ ネ			
505560	伝 エ 車			
<b>509558</b>	<b>回 転 錘(ボールベアリング付)</b>			
531560	切 換 伝 エ 車			
848560	一 番 仲 介 車			
851560	二 番 仲 介 車			
854560	仲 介 車 押 エ			
803560	切 換 車			
<b>808561</b>	<b>日 車 押 エ</b>			
812560	小 鉄 レ バ ー バ ネ			
☆884566	文 字 板 受 リ ン グ			
022150	ヒ ゲ 持 ネ ジ			
022252	伝 エ 車 受 ネ ジ			
022257	カ ン ヌ キ バ ネ 止 ネ ジ			

☆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前ページには掲載してありません。基礎キャリバー(5646A 25J)と共通ですから、カタログNo.56-46-1の写真をご参照ください。

キャリバーNo. <b>5641A</b>	石数 <b>25</b>	名称 56グランドセイコー(56GA)
⇒基礎キャリバーは5646A 25J カタログNo. 56-46-1		

**注**

**オシドリ**

3種類のオシドリがあり、文字板外径によって使用するオシドリが異なります。基礎キャリバーのカタログの掲載写真及び〔図-1〕の形状を参照して適正なオシドリを選んでください。

文字板外径に適応したオシドリを使用しないと、巻真が抜けなくなったり、機械を側に組み込めない場合がありますからご注意ください〔図-2参照〕。

丸文字板の場合は、文字板外径により、次のように使用するオシドリのNo.が異なります。

- (文字板外径)25.5~26.5φmmのとき……☆383561
- ( " )27.5~28.5φmmのとき……☆383560
- ( " )29.5~30.5φmmのとき……☆383562

もし、オシドリのNo.が不明の場合、又は上記以外のオシドリをご注文の際は ①キャリバーNo. ②ダイヤルNo.を明記してください。

〔図-1〕



☆383560



☆383561



☆383562

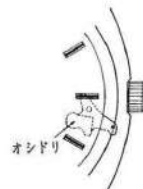
〔図-2〕

オシドリが小さ過ぎるとき——  
X



オシドリが文字板の下に隠れて巻真が抜けない。

オシドリが大き過ぎるとき——  
X



オシドリが側につかえて機械を組み込めない。

——適正——  
O



オシドリの尾部が文字板と側の間にある。

文字板受リング——総厚と外径を測定してください。——

☆884566 { 総厚…………… 1.78 mm  
          { 外径…………… 29.1φmm

もし、文字板受リングの総厚及び外径寸度が上記と異なる場合は、ご注文の際 ①キャリバーNo. ②ダイヤルNo.を明記してください。