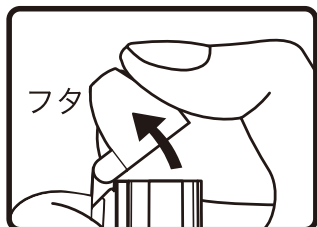


## ハイテックC コレット

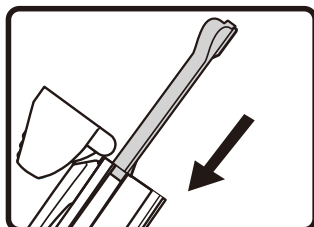
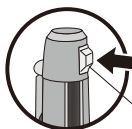
# 多機能筆記具 HI-TEC-C COLETO

### ご使用方法

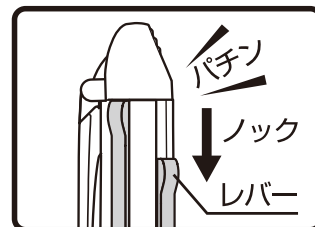


**1** 本体頭部のフタを指で押し開けます。

※フタの形状が違うタイプも同様に指で押し開けてください。  
※ボタンオープン式の場合はボタンを押すとフタが開きます。



**2** お好きなレフィルを軸の横側から図の向きで中のパネに差し込みます。



**3** フタをパチンと音がするまで押して閉めレバーをノックすると筆記ができます。

- 本体ボディ及びレフィルはハイテックCコレット専用です。他の製品には使用できません。
- レフィル交換は本体頭部のフタを開けて行ってください。
- レフィルはパイロットハイテックCコレット専用をご使用ください。
- ゲルインキボールペンレフィルは先端の樹脂玉を取り除いてからご使用ください。

### ゲルインキボールペンレフィルのご注意

- 筆記以外には使用しないでください。
- 幼児の手の届く所に置かないでください。
- ペン先を水平より上に向けての筆記はお避けください。インキもれの原因となります。
- 激しく振ったりショックを与えたりするとインキがもれる場合があります。

- 使用後は必ずペン先を収納してください。
- 衣服などにインキが付くと落ちない場合がありますのでご注意ください。
- 直射日光の当たる場所や、高温になる場所に置かないでください。
- ペンはなるべく立てて軽い筆圧でご使用ください。

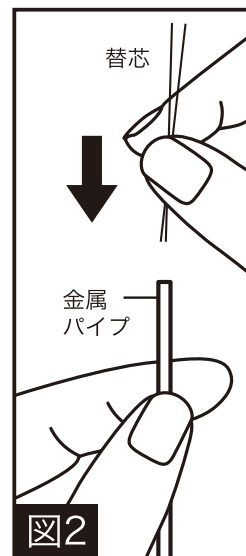
### シャープユニット0.3mm/0.5mmのご注意/芯の補充方法

- 筆記以外には使用しないでください。
- 先端がとがっているので、ご注意ください。
- 幼児の手の届く所に置かないでください。

- レバーと金属パイプの接合部には強い力を加えないでください。
- 替芯はパイロット純正品 (0.3mm/0.5mm) をご使用ください。

#### 芯の補充方法

- (1) シャープユニットをコレット本体ボディから外します。
- (2) シャープユニットのペン先を上に向け、金属パイプ部をしっかりと持って先端部を引き抜いてください。 **図1**
- (3) 金属パイプに芯を補充して下さい。芯は3本迄入れることができます。それ以上入れると芯詰まりの原因となりますのでご注意ください。 **図2**
- (4) 先端部を金属パイプに戻します。その際、突き当たるまでしっかり差し込んでください。
- (5) シャープユニットを本体ボディに戻して完了です。



## 消しゴムユニットのご注意／消しゴムの交換方法

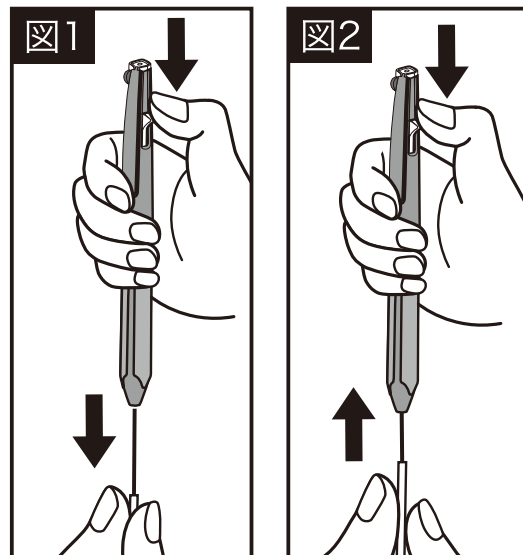
- 字消し以外には使用しないでください。
- 幼児の手の届く所に置かないでください。
- レバー、樹脂パイプ、金属パイプの接合部には強い力を加えないでください。
- 消しゴムには細いプラスチックの芯が付いていますので取扱いにご注意ください。
- 消しゴムは2mm程度出してお使いください。長く出すと消しゴム

が折れる恐れがあります。

- この消しゴムユニットは、本体ボディ2色用で使用した時、ノックがしづらい場合があります。
- ご使用後は消しゴムの先端についた消しカスを取り、パイプ内に戻してから収納してください。
- 替ゴムは専用のLHKRF-15ERFをご使用ください。

### 消しゴムの交換方法

- (1) 消しゴムユニットを右図のようにコレト本体にボディセットしたまま交換します。
- (2) 消しゴムユニットをノックし、さらにレバーをノックし続けたまま使用済みの消しゴムを細いプラスチックの芯ごと引き抜きます。 **図1**
- (3) レバーをノックしたまま新しい消しゴムをプラスチックの芯のほうから差し込みます。その際、消しゴムが突き当たるまでしっかり奥まで差し込んでください。 **図2**
- (4) ノックを解除して完了です。



## タッチペンユニットのご注意

- 静電容量方式のスマートフォン・タッチパネル等には使用できません。
- 感圧方式パネルへの入力以外には使用しないでください。パネルの入力方式は本体機器メーカーにご確認ください。
- 本製品を使用して本体機器が故障した場合は、保証の対象外になることがあります。
- 幼児の手の届く所に置かないでください。

- パネルへの入力には必ずタッチペンを使用してください。口金部・ボールペン・シャープペンシル等で入力すると、パネルを傷つける恐れがあります。
- タッチペンユニットはなるべく立てて軽い筆圧でご使用ください。
- タッチペンユニット先端のチップ部分は、パネル保護のため磨耗します。

<http://www.pilot.co.jp/>