



S30
エスサーティ

自動芯出シャープペンシル

使用説明書 ※ご使用前に必ずお読みください。

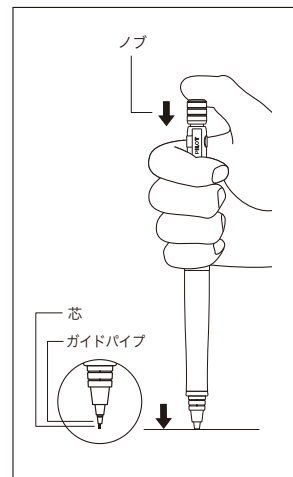
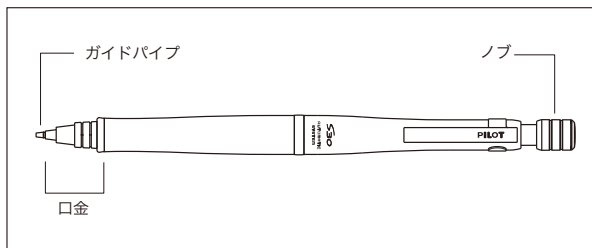
PILOT

www.pilot.co.jp

S30は、ノックなしで芯1本分書き続けられるオートマチック機構を搭載したシャープペンシルです。

使用方法

- ノブを1回ノックするとガイドパイプが出ます。
- ガイドパイプから芯を出さずに筆記した場合は、芯が自動的に出てくるので、1本分の芯をノックせずに書き続けることができます。（※芯を出した状態で筆記した場合は、オートマチック機構は作動しません。）
- ノブを押しながら芯の先を押すと、ガイドパイプから出ている芯を戻すことができます。
- 芯の補充は、ノブを引き抜き、消しゴムを取って行ってください。
- 芯タンクには替芯が6本まで入ります。入れすぎると芯が出ない場合がありますのでご注意ください。
- 芯を補充した際は、芯がガイドパイプから出るまでノックしてください。
- 使用後は、右図のようにノブを押しながらガイドパイプを紙面などに押し当て、収納してください。（オートマチック機構がロックされます。）



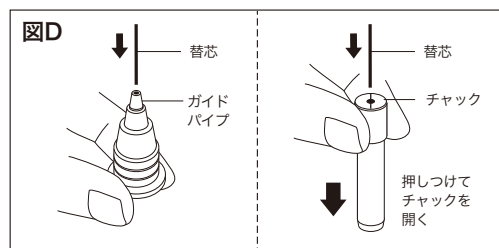
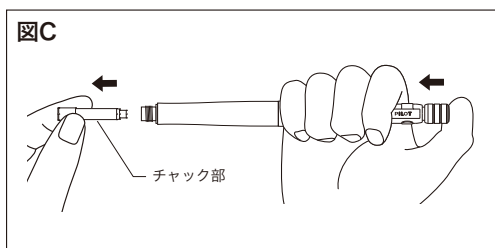
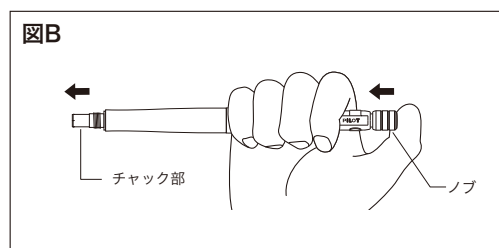
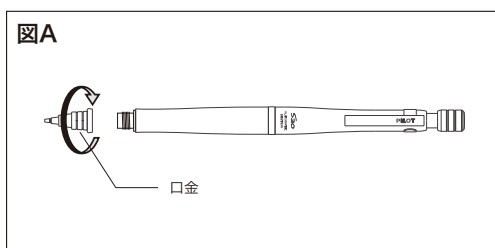
筆記中にガイドパイプが引っ込む時

ノブを1回ノックしてください。それでもガイドパイプが引っ込むときは残り芯が短くなっています。ノブを押しながら短くなった芯をガイドパイプから抜き取り、新しい芯がガイドパイプから出るまでノブをノックしてください。

芯詰まりの除去方法

芯がタンク内にあっても芯が繰り出されないときは、次のように分解して口金やチャックを掃除してください。

- ①図Aのように、口金を左に回してはずします。
- ②図Bのように、ノブを押ししてチャック部を出します。
- ③図Cのように、ノブを押ししたまま、チャック部を引き抜きます。
- ④図Dのように、口金内やチャック内に詰まった芯を替芯で除去します。
- ⑤組立は、分解と逆の手順で慎重に行ってください。



替芯・替ゴム

- 替芯はパイロット純正品をご使用ください。
- 替ゴムはパイロットHERFS-10をご使用ください。

使用上のご注意

- 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。
- ノブ、消しゴム、口金などの部品は口に入れないでください。
- 幼児の手の届く所に置かないでください。
- 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。