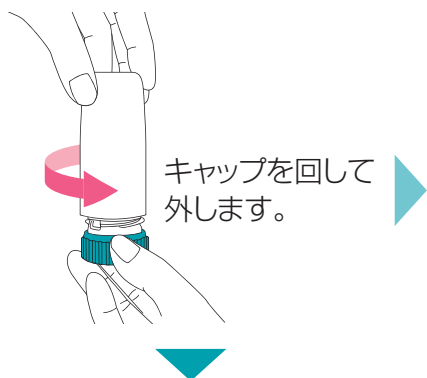


オーキシスタービューハイラー[®]を使用される患者さんへ

使用する吸入薬	用法・用量	薬剤の取り替え
<input type="checkbox"/> 28吸入 <input type="checkbox"/> 60吸入	指示された「用法・用量」を守りましょう。 朝 1 吸入・夜 1 吸入	薬剤の取り替え日がきたら、新しい薬を使用しましょう。 年 月 日 ()



未使用の吸入器を初めて使用するときに限り以下の準備操作を一度だけ行ってください。

準備操作
 青緑色の回転グリップを左右に回して「カチッ」と3回鳴らします。
 ※3回目に「カチッ」と鳴らしたところでとめてください。
 (その後**1**に進んでください)

※**1**～**3**の操作で1吸入できます。



1 右へ「クルッ」と回す

青緑色の回転グリップを「クルッ」と図の矢印の方向に、**確実にとまるまで**回します。

※マウスピースも回転しますので、片手で吸入器本体を固定し、もう一方の手で青緑色の回転グリップを動かしてください。



2 左へ「カチッ」と戻す

図の矢印の方向に「カチッ」という音がするまで回します。この音は1吸入分の薬がセットされた合図です。



3 息を吐き、「スーッ」と深く吸い込む

薬を吸入する前に息を吐きます。息を吐いたらマウスピースをくわえ、薬を深く「スーッ」と**力強く吸い込み**ます。その後、マウスピースから口を離してゆっくり息を吐きます。

※吸入のときに、吸入器本体を握らないでください。
 ※マウスピースに息を吹きかけないでください。

吸入が終わったらキャップを閉めます。

製造販売元
アストラゼネカ株式会社

販売元
Meiji Seika ファルマ株式会社
 受付時間 / 月～金 9:00～17:00 (土・日・祝日および当社休業日を除く)
 くすり相談室
 電話 (0120)093-396 (03)3273-3539

OX000605 (MCP)
 09M-17Y
 2016年9月改訂

小窓の表示について

※ 小窓の表示はおおよその残りの吸入回数を確認するためのものです。

表示の仕組み(内部構造)

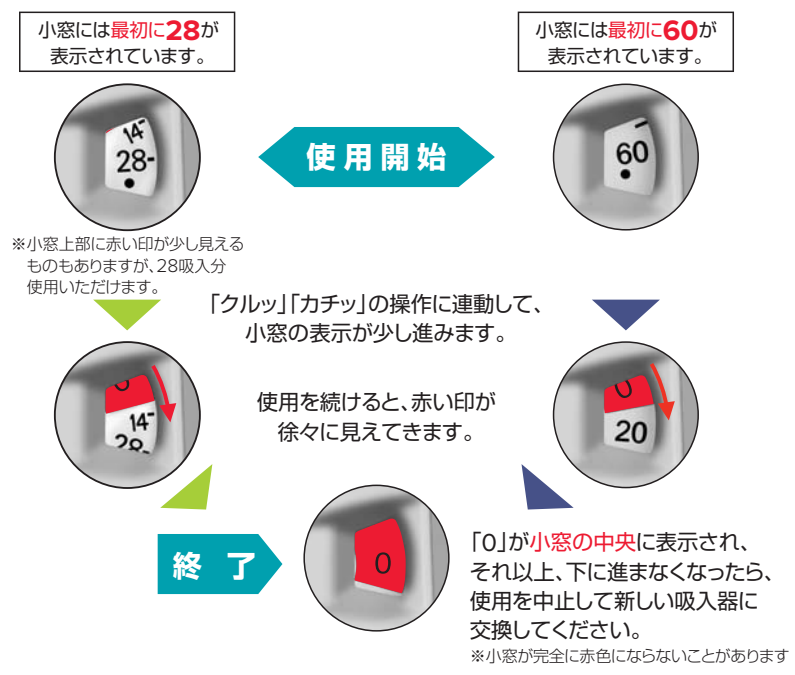
28吸入製剤
14きざみで数字が表示されます

60吸入製剤
20きざみで数字が表示されます



青緑色の回転グリップを「クルッ」「カチッ」と一度操作すると、文字盤が少し回転し、1吸入するための薬がセットされます。

表示の進み方と交換時期(実際の見え方)



注意事項

- 28吸入製剤の小窓に表示される数字は「28」「14」「0」です。60吸入製剤の小窓に表示される数字は「60」「40」「20」「0」です。
- 小窓に表示される数字は、1つきざみではありません。
- 青緑色の回転グリップは必要以上に回さないでください。必要以上に青緑色の回転グリップを回すと、吸入しなくても終了を示す「0」の表示が早く出てきます。
- 吸入器を振ると「カサカサ」と音が聞こえますが、これは乾燥剤の音です。薬の残量ではありません。

保管・手入れ・廃棄

- 使用後は必ずキャップを閉めて室温で保管してください。
- マウスピースが汚れた場合は乾燥した布などで拭き、水洗いはしないでください。
- 吸入器を分解しないでください。(マウスピースは、カチカチと音がして回りますが外れません)
- 各自自治体の廃棄方法にしたがって廃棄してください。



Q&A オーキス®タービューヘイラー®ご使用にあたってよくある質問

Q 小窓の表示は「0」ですが、「カサカサ」音がするからまだ残っていますか?

A 「カサカサ」音がするのは乾燥剤の音です。小窓の表示が「0」になった薬は使えません。小窓の中央に「0」が表示されたら、吸入終了です。青緑色の回転グリップは回り続けますが、小窓の表示はそれ以上進みません。容器を振ると「カサカサ」音がしますが、これは乾燥剤の音です。



Q 吸った感じがしないのですが、きちんと吸入できていますか?

A 「クルッ」「カチッ」「スーッ」の吸入操作が正しく行なわれていれば、吸入できています。1吸入分の薬の量のごくわずかなので、刺激が少なく吸った感じがしないかもしれませんが、正しい吸入操作ができていれば、薬は吸入できています。正しい吸入操作ができていない時はマウスピースにお手持ちの色の濃いハンカチをかぶせて吸入してください。正しい吸入操作ができていればハンカチに1吸入分の薬剤が残ります。薬剤が付着していなければ、正しい吸入操作ができていない可能性があります。吸入時の注意点を確認してください。

※ハンカチをかぶせて吸入した場合、体内に薬は入りません。



※疑問点や質問等がある場合には医師または薬剤師にご相談ください