

# COPD・喘息治療に用いる吸入薬一覧

(ネブライザーで吸入する医薬品は除く)

(効能効果は最新の添付文書をご確認ください。当院採用は規格等により記載と異なる場合があります。)

商品名 (会社名)	剤形・デバイス		当院採用	一般名	含有成分					効能効果					吸入サポートツール					備考	
	名称	分類			ICS	LABA	SABA	SAMA	COPD		急性気管支炎	気管支喘息	小児喘息	その他	容器見本	トレーナー (笛)	指導用 パンフレット ・ 指導せん	動画	その他		
									慢性 気管支炎	肺気腫											
サルタノール(GSK)	インヘラー	pMDI	内外	サルブタモール硫酸塩					○	○	○	○	○	○	肺結核	○		○	※1	ヘラーエイド(握力が弱い人用)	
ベロテック (日本ベーリンガー)	エロゾル	pMDI		フェネテロール臭化水素酸塩					○	○					塵肺症				※1	インハレーションエイド(スパーサー)	
メプテン (大塚製薬)	エアー	pMDI		プロカテロール塩酸塩					○	○							○	○		スパーサー・紙製スパーサー 専用補助レバー カウンター拡大レンズ	
	キッドエアー	pMDI																			
	スイングヘラー	DPI	内外												○	○	○	○		マウスピースカバー 専用補助具 吸入練習用クロス 持ち方に関する注意喚起シール	
アトロベント (帝人ファーマ)	エロゾル	pMDI		イプラトロピウム臭化物水和物					○	○								○	※1		
オーキシス (アストラゼネカ)	タービュヘイラー	DPI	外	ホルモテロールフマル酸塩水和物		○			○						○	○	○	○		吸入操作方法シール グリップサポーター 吸入確認用ハンカチ ぜんそく治療サポートパック	
オンブレス (ノバルティス)	ブリーズヘラー	DPI	内外	インダカテロールマレイン酸塩		○			○							○		○			正しく吸入できると内部で「カラカラ」というカプセルの 回転音が聞こえることから、容器見本(デモ機)でト レーナーとしての役割も可能
セレベント (GSK)	ロタディスク	DPI		サルメテロールキシナホ酸塩		○											○	※1		ディスクヘラーの予備は提供可能(見本ではない)	
	ディスク	DPI	外													○	○	○	○		・見本(吸入練習用)は乳糖入り →乳糖の入っていない形態見本は供給終了
エクリラ (杏林)	ジェヌエア	DPI	内外	アクリジニウム臭化物		○			○							○		○			正しく吸入できると「信号」の緑色が赤色に変わるよう な仕様になっていることから、容器見本(デモ機)でト レーナーとしての役割も可能
エンクラッセ (GSK)	エリプタ	DPI	内外	ウメクリジニウム臭化物		○			○						○	○	○	○			・アノーロの成分の1つを製品化した薬剤
シープリ (ノバルティス)	ブリーズヘラー	DPI	内外	グリコピロニウム臭化物		○			○							○		○			正しく吸入できると内部で「カラカラ」というカプセルの 回転音が聞こえることから、容器見本(デモ機)でト レーナーとしての役割も可能
スピリーバ (日本ベーリンガー)	ハンディヘラー	DPI	外	チオトロピウム臭化物水和物		○			○						○		○	※2		見本は吸入可能	
	レスピマット	SMI	内外							○						○		○	※2		回転補助具(回転くん) シール(吸入回数・使用開始日等) 吸入速度チェックキット マウスピース(紙製)
アズマネックス (MSD)	ツイストヘラー	DPI	外	モメタゾンフランカルボン酸エステル	○													○	※1	携帯袋(注意事項等記載あり)	
アニューイティ(GSK)	エリプタ	DPI		フルチカゾンフランカルボン酸エステル	○										○	○	○	○			
オルベスコ (帝人ファーマ)	インヘラー	pMDI	内外	シクレソニド	○										○			○	※1	残薬量目安計(ピヨスケ) 専用噴霧補助器具(握力弱い人用) 使用期間確認シール(製品に同梱)	
キューバル (大日本住友)	エアゾール	pMDI	内外	ベクロメタゾンプロピオン酸エステル	○										○			○		残薬量目安計(量スケくん) アダプター貼付シール	
パルミコート (アストラゼネカ)	タービュヘイラー	DPI	内外	ブデソニド	○										○	○	○	○		吸入操作方法シール グリップサポーター 吸入確認用ハンカチ ぜんそく治療サポートパック	
フルタイド (GSK)	エアゾール	pMDI	内外	フルチカゾンプロピオン酸エステル											○			○	※1	ヘラーエイド(握力が弱い人用) →50エアゾールのみ、100はなし	
	ロタディスク	DPI																○	※1		ディスクヘラーの予備は提供可能(見本ではない)
	ディスク	DPI	内外													○	○	○	○		・見本(吸入練習用)は乳糖入り →乳糖の入っていない形態見本は供給終了

# COPD・喘息治療に用いる吸入薬一覧

(ネブライザーで吸入する医薬品は除く)

(効果効果は最新の添付文書をご確認ください。当院採用は規格等により記載と異なる場合があります。)

商品名 (会社名)	剤形・デバイス		当院採用	一般名	含有成分					効果効果					吸入サポートツール					備考
	名称	分類			ICS	LABA	LAMA	SAMA	SABA	COPD	慢性気管支炎	肺気腫	急性気管支炎	気管支喘息	小児喘息	その他	容器見本	トレーナー(笛)	指導用パンフレット・指導せん	
アドエア (GSK)	エアゾール	pMDI	内外	サルメテロールキシナホ酸塩 /フルチカゾンプロピオン酸エステル	○	○									○		○	※1	ヘラーエイド(握力が弱い人用)	・セレベント+フルタイド ・ディスクスの見本(吸入練習用)は乳糖入り →乳糖の入っていない形態見本は供給終了
	ディスクス	DPI	内外		○	○									○	○	○	○	拡大レンズ(残量確認用)	
シムビコート (アストラゼネカ)	タービューヘイラー	DPI	内外	ホルモテロールフマル酸塩水和物 /ブデソニド	○	○									○	○	○	○	吸入操作方法シール グリップサポーター 吸入確認用ハンカチ ぜんそく治療サポートパック	・オーキシス+パルミコート
フルティフォーム (杏林)	エアゾール	pMDI	内外	フルチカゾンプロピオン酸エステル /ホルモテロールフマル酸塩水和物	○	○									○		○	○	フルプッシュ(押す力を軽減)	・フルタイド+オーキシス
レルベア (GSK)	エリプタ	DPI	内外	ビランテロールトリフェニル酢酸塩 /フルチカゾンフランカルボン酸エステル	○	○									○	○	○	○		・単剤の商品はないβ <sub>2</sub> 刺激剤+アニューイティ
アノーロ (GSK)	エリプタ	DPI	内外	ウメクリジニウム臭化物 /ビランテロールトリフェニル酢酸塩	○	○									○	○	○	○		・エンクラッセ+単剤の商品はないβ <sub>2</sub> 刺激剤
ウルティプロ (ノバルティス)	ブリーズヘラー	DPI	内外	グリコピロニウム臭化物 /インダカテロールマレイン酸塩		○	○									○		○		・シーブリ+オンプレス 正しく吸入できると内部で「カラカラ」というカプセルの 回転音が聞こえることから、容器見本(デモ機)でト レーナーとしての役割も可能
スピオルト (日本ベーリンガー)	レスピマット	SMI	内外	チオトロピウム臭化物水和物 /オロダテロール塩酸塩		○	○								○		○	※2	回転補助具(回転くん) シール(吸入回数・使用開始日等) 吸入速度チェックキット マウスピース(紙製)	・スピリーバ+単剤の商品はないβ <sub>2</sub> 刺激剤 容器見本は吸入操作を練習するためのもので、噴霧・ 吸入は推奨されない。
ビベスピ (アストラゼネカ)	エアロスフィア	pMDI	内外	グリコピロニウム臭化物 /ホルモテロールフマル酸塩水和物		○	○								○		○	○	プッシュサポーター 滑り止めシール	・シーブリ+オーキシス
(2配成分剤)	テリルジー (GSK)	エリプタ	内外	ウメクリジニウム臭化物 /ビランテロールトリフェニル酢酸塩 /フルチカゾンフランカルボン酸エステル	○	○	○								○	○	○	○		・エンクラッセ+単剤の商品はないβ <sub>2</sub> 刺激剤+アラミ ストの成分
	ビレーズトリ (アストラゼネカ)	エアロスフィア	pMDI	内外	グリコピロニウム臭化物 /ホルモテロールフマル酸塩水和物 /ブデソニド	○	○	○							○		○	○	プッシュサポーター 滑り止めシール	・シーブリ+オーキシス+パルミコート

各製品添付文書、今日の治療薬2020、スズケン医療情報課作成資料(2019年9月6日)  
参考資料 環境再生保全機構ERCA(エルカ)ホームページ



- SABA: short acting beta2 agonist (短時間作用性β<sub>2</sub>刺激剤)
- LABA: long acting beta2 agonist (長時間作用性β<sub>2</sub>刺激剤)
- SAMA: short acting muscarinic antagonist (短時間作用性抗コリン剤)
- LAMA: long acting muscarinic antagonist (長時間作用性抗コリン剤)
- ICS : inhaled corticosteroid (吸入ステロイド)



※1 メーカーでは動画を作成していないが、下記サイトにて使用方法に関する動画あり  
<環境再生保全機構ERCA(エルカ)ホームページ>  
<https://www.erca.go.jp/yobou/zensoku/basic/adult/control/inhalers/method01.html>

※2 医療関係者専用サイト(会員登録が必要)で視聴

必要な資料があれば各メーカーに直接お問い合わせください  
(1度に提供可能な数量には限りがあります)