

吸入薬一覧(デバイス別) 2024.8作成

ICS : 吸入用ステロイド薬






LABA : 長時間作用性β2刺激薬

SABA : 短時間作用性β2刺激薬

LAMA : 長時間作用性抗コリン薬

SAMA : 短時間作用性抗コリン薬

*吸気流速値は統一した測定法で得たものでなく参考値であり、デバイス間で比較するものではない

デバイス	ICS	LABA	(メーカー確認)																																																		
	ディスクヘラー	 <p>フルタイド 50・100・200ロタディスク (フルチカゾンプロピオン酸エステル)</p>	 <p>セレベント 25・50ロタディスク (サルメテロールキシナホ酸塩)</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>商品名 (乳糖)</th> <th>容器見本 練習用吸入器 (乳糖)</th> <th>トレーナ (笛)</th> <th>補助器具</th> <th>カウンター ロック機能</th> <th>*必要な吸気流速 (L/min)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>フルタイド ディスクヘラー (入り)</td> <td>○ (入り)</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> <td rowspan="2">60</td> </tr> <tr> <td>セレベント ディスクヘラー (入り)</td> <td>○ (入り)</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> </tr> <tr> <td>メプチン (入り)</td> <td>○ (入り)</td> <td>○</td> <td>×</td> <td>○ ボタンが 押せない</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td>エクリラ (入り)</td> <td>○ (なし)</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>○ ボタンが 押せない</td> <td>45</td> </tr> <tr> <td>フルタイド ディスクス (入り)</td> <td>提供終了 (入り)</td> <td>○</td> <td>×</td> <td>×</td> <td rowspan="3">30</td> </tr> <tr> <td>セレベント ディスクス (入り)</td> <td>提供終了 (入り)</td> <td>○</td> <td>×</td> <td>×</td> </tr> <tr> <td>アドエア ディスクス (入り)</td> <td>提供終了 (入り)</td> <td>○</td> <td>×</td> <td>×</td> </tr> </tbody> </table>						商品名 (乳糖)	容器見本 練習用吸入器 (乳糖)	トレーナ (笛)	補助器具	カウンター ロック機能	*必要な吸気流速 (L/min)	フルタイド ディスクヘラー (入り)	○ (入り)	×	×	×	60	セレベント ディスクヘラー (入り)	○ (入り)	×	×	×	メプチン (入り)	○ (入り)	○	×	○ ボタンが 押せない	20	エクリラ (入り)	○ (なし)	×	×	○ ボタンが 押せない	45	フルタイド ディスクス (入り)	提供終了 (入り)	○	×	×	30	セレベント ディスクス (入り)	提供終了 (入り)	○	×	×	アドエア ディスクス (入り)	提供終了 (入り)	○	×
商品名 (乳糖)	容器見本 練習用吸入器 (乳糖)	トレーナ (笛)	補助器具							カウンター ロック機能	*必要な吸気流速 (L/min)																																										
フルタイド ディスクヘラー (入り)	○ (入り)	×	×	×	60																																																
セレベント ディスクヘラー (入り)	○ (入り)	×	×	×																																																	
メプチン (入り)	○ (入り)	○	×	○ ボタンが 押せない	20																																																
エクリラ (入り)	○ (なし)	×	×	○ ボタンが 押せない	45																																																
フルタイド ディスクス (入り)	提供終了 (入り)	○	×	×	30																																																
セレベント ディスクス (入り)	提供終了 (入り)	○	×	×																																																	
アドエア ディスクス (入り)	提供終了 (入り)	○	×	×																																																	
スィングヘラー	 <p>メプチン スィングヘラー10μg吸入100回 (プロカテロール塩酸塩水和物)</p>																																																				
ジェエエア	 <p>エクリラ 400μgジェエエア30吸入用/60吸入用 (アクリジニウム臭化物)</p>																																																				
ディスクス	ICS	LABA	ICS・LABA 配合剤																																																		
	 <p>フルタイド 50・100・200ディスクス (フルチカゾンプロピオン酸エステル)</p>	 <p>セレベント 50ディスクス (サルメテロールキシナホ酸塩)</p>	 <p>アドエア 100・250・500ディスクス28吸入/60吸入用 (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)</p>	<p>フルチカゾンプロピオン酸エステル (100) (500)</p>																																																	

※商標登録◎は全て省略した(メーカーへ写真使用許可済み)

吸入薬一覧(デバイス別) 2024.8作成

ICS : 吸入用ステロイド薬
 LABA : 長時間作用性β2刺激薬 SABA : 短時間作用性β2刺激薬
 LAMA : 長時間作用性抗コリン薬 SAMA : 短時間作用性抗コリン薬



*吸気流速値は統一した測定法で得たものでなく参考値であり、デバイス間で比較するものではない

	ICS	LAMA	ICS・LABA 配合剤	LABA・LAMA 配合剤																																									
エリプタ	 <p>気管支喘息</p> <p>GSK</p>	 <p>COPD</p> <p>GSK</p>	 <p>気管支喘息 COPD (100)</p> <p>気管支喘息 (200)</p> <p>GSK</p>	 <p>COPD</p> <p>GSK</p>																																									
	<p>アニュイティ</p> <p>100・200エリプタ30吸入用 (フルチカゾンフランカルボン酸エステル)</p>	<p>エンクラッセ</p> <p>62.5μgエリプタ7吸入用/30吸入用 (ウメクリジニウム臭化物)</p>	<p>レルペア</p> <p>100・200エリプタ14吸入/30吸入用 (ピ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)</p>	<p>アノーロ</p> <p>エリプタ7吸入用 (ウメクリジニウム臭化物/ ピランテロールトリフェニル酢酸塩)</p>																																									
	(メーカー確認)																																												
	<p>ICS・LABA・LAMA 配合剤</p> <p>気管支喘息 COPD (100)</p>  <p>気管支喘息 (200)</p> <p>GSK</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>商品名 (乳糖)</th> <th>容器見本 練習用吸入器 (乳糖)</th> <th>トレーナー (笛)</th> <th>補助器具</th> <th>カウンター ロック機能</th> <th>*必要な吸気流速 (L/min)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>アニュイティ (入り)</td> <td>○ (入り)</td> <td>○</td> <td>×</td> <td>×</td> <td rowspan="5">30 ~ 36</td> </tr> <tr> <td>エンクラッセ (入り)</td> <td>○ (入り)</td> <td>○</td> <td>×</td> <td>×</td> </tr> <tr> <td>レルペア (入り)</td> <td>○ (入り)</td> <td>○</td> <td>×</td> <td>×</td> </tr> <tr> <td>アノーロ (入り)</td> <td>○ (入り)</td> <td>○</td> <td>×</td> <td>×</td> </tr> <tr> <td>テリルジー (入り)</td> <td>○ (入り)</td> <td>○</td> <td>×</td> <td>×</td> </tr> </tbody> </table>				商品名 (乳糖)	容器見本 練習用吸入器 (乳糖)	トレーナー (笛)	補助器具	カウンター ロック機能	*必要な吸気流速 (L/min)	アニュイティ (入り)	○ (入り)	○	×	×	30 ~ 36	エンクラッセ (入り)	○ (入り)	○	×	×	レルペア (入り)	○ (入り)	○	×	×	アノーロ (入り)	○ (入り)	○	×	×	テリルジー (入り)	○ (入り)	○	×	×								
商品名 (乳糖)	容器見本 練習用吸入器 (乳糖)	トレーナー (笛)	補助器具	カウンター ロック機能	*必要な吸気流速 (L/min)																																								
アニュイティ (入り)	○ (入り)	○	×	×	30 ~ 36																																								
エンクラッセ (入り)	○ (入り)	○	×	×																																									
レルペア (入り)	○ (入り)	○	×	×																																									
アノーロ (入り)	○ (入り)	○	×	×																																									
テリルジー (入り)	○ (入り)	○	×	×																																									
ツイストヘラー	<p>ICS</p>  <p>気管支喘息</p> <p>MSD</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>商品名 (乳糖)</th> <th>容器見本 練習用吸入器 (乳糖)</th> <th>トレーナー (笛)</th> <th>補助器具</th> <th>カウンター ロック機能</th> <th>*必要な吸気流速 (L/min)</th> <th>空回し (開封時)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>アズマネックス (入り)</td> <td>提供終了</td> <td>○ 提供開始</td> <td>×</td> <td>○ キャップが外れない</td> <td>20</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>パルミコート (添加剤なし)</td> <td>提供終了 (添加剤なし)</td> <td>○</td> <td>○ グリップサポーター</td> <td>×</td> <td rowspan="3">30 ~ 35</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>オーキシス (入り)</td> <td>提供終了 (なし)</td> <td>○</td> <td>○ グリップサポーター</td> <td>×</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>シムピコート (入り)</td> <td>○ (なし)</td> <td>○</td> <td>○ グリップサポーター</td> <td>×</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>ブデホル(後発品) (入り)</td> <td>○ (なし)</td> <td>○</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>40</td> <td>4</td> </tr> </tbody> </table>				商品名 (乳糖)	容器見本 練習用吸入器 (乳糖)	トレーナー (笛)	補助器具	カウンター ロック機能	*必要な吸気流速 (L/min)	空回し (開封時)	アズマネックス (入り)	提供終了	○ 提供開始	×	○ キャップが外れない	20	-	パルミコート (添加剤なし)	提供終了 (添加剤なし)	○	○ グリップサポーター	×	30 ~ 35	3	オーキシス (入り)	提供終了 (なし)	○	○ グリップサポーター	×	3	シムピコート (入り)	○ (なし)	○	○ グリップサポーター	×	3	ブデホル(後発品) (入り)	○ (なし)	○	×	×	40	4
	商品名 (乳糖)	容器見本 練習用吸入器 (乳糖)	トレーナー (笛)	補助器具	カウンター ロック機能	*必要な吸気流速 (L/min)	空回し (開封時)																																						
	アズマネックス (入り)	提供終了	○ 提供開始	×	○ キャップが外れない	20	-																																						
	パルミコート (添加剤なし)	提供終了 (添加剤なし)	○	○ グリップサポーター	×	30 ~ 35	3																																						
オーキシス (入り)	提供終了 (なし)	○	○ グリップサポーター	×	3																																								
シムピコート (入り)	○ (なし)	○	○ グリップサポーター	×	3																																								
ブデホル(後発品) (入り)	○ (なし)	○	×	×	40	4																																							
<p>アズマネックス</p> <p>ツイストヘラー100μg・200μg60吸入 (モメタソノンフランカルボン酸エステル)</p>																																													
タービュハイラー	<p>ICS</p>  <p>気管支喘息</p> <p>アストラゼネカ</p>	<p>LABA</p>  <p>COPD</p> <p>アストラゼネカ</p> <p>Meiji Seika ファルマ</p>	<p>ICS・LABA 配合剤</p>  <p>気管支喘息 COPD</p> <p>アストラゼネカ</p>	<p>ICS・LABA 配合剤</p>  <p>気管支喘息 COPD</p> <p>JG MYL ニプロ</p>																																									
	<p>パルミコート</p> <p>100μgタービュハイラー112吸入 200μgタービュハイラー56吸入/112吸入 (ブデソニド)</p>	<p>オーキシス</p> <p>9μgタービュハイラー28吸入/60吸入 (ホルモテロールフマル酸塩水和物)</p>	<p>シムピコート</p> <p>タービュハイラー30吸入/60吸入 (ブデソニド/ ホルモテロールフマル酸塩水和物)</p>	<p>ブデホル(後発品)</p> <p>吸入粉末剤30吸入/60吸入 (ブデソニド/ ホルモテロールフマル酸塩水和物)</p>																																									
	*商標登録®は全て省略した(メーカーへ写真使用許可済み)																																												

吸入薬一覧(デバイス別) 2024.8作成

ICS : 吸入用ステロイド薬
 LABA : 長時間作用性β2刺激薬 SABA : 短時間作用性β2刺激薬
 LAMA : 長時間作用性抗コリン薬 SAMA : 短時間作用性抗コリン薬

*吸気流速値は統一した測定法で得たものでなく参考値であり、デバイス間で比較するものではない

デバイス	LAMA		(メーカー確認)						
	商品名	容器見本 練習用吸入器 (乳糖)	トレーナー (笛)	補助器具	カウンター ロック機能	吸気流速 (L/min)			
ハンディヘラー	 <p>ハンディヘラー SPRIVA 18μg 吸入用カプセル 18μg 100錠入</p> <p>COVD パーリンガー</p>						20		
	<p>スピリーバ 吸入用カプセル18μg (チオトロピウム臭化物水和物)</p>								
ブリーズヘラー	 <p>オンブレス 吸入用カプセル150μg (インダカテロールマレイン酸塩)</p> <p>LABA COVD ノバルティス</p>	 <p>シープリ 吸入用カプセル50μg (グリコピロニウム臭化物)</p> <p>LAMA COVD ノバルティス</p>					20		
	<p>ウルティプロ 吸入用カプセル (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)</p>	<p>アテキュラ 吸入用カプセル (低・中・高用量) (モメタゾンフランカルボン酸エステル/ インダカテロール酢酸塩)</p>							
	<p>LABA・LAMA 配合剤</p>	<p>ICS・LABA 配合剤</p>	<p>ICS・LABA・LAMA 配合剤</p>						
	 <p>ウルティプロ 吸入用カプセル (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)</p> <p>LABA・LAMA 配合剤 ノバルティス</p>	 <p>アテキュラ 吸入用カプセル (低・中・高用量) (モメタゾンフランカルボン酸エステル/ インダカテロール酢酸塩)</p> <p>ICS・LABA 配合剤 ノバルティス</p>	 <p>エナジア 吸入用カプセル (中・高用量) (モメタゾンフランカルボン酸エステル/ グリコピロニウム臭化物/インダカテロール酢酸塩)</p> <p>ICS・LABA・LAMA 配合剤 ノバルティス</p>						
	<p>スピリーバ 1.25・2.5μgレスピマット60吸入 (チオトロピウム臭化物水和物)</p>	<p>スピオルト レスピマット28吸入/60吸入 (チオトロピウム臭化物水和物/ オロダテロール塩酸塩)</p>							
	<p>LABA・LAMA 配合剤</p>	<p>ICS・LAMA・LABA 配合剤</p>							
レスピマット	 <p>スピリーバ 1.25・2.5μgレスピマット60吸入 (チオトロピウム臭化物水和物)</p> <p>気管支喘息 COVD パーリンガー</p>	 <p>スピオルト レスピマット28吸入/60吸入 (チオトロピウム臭化物水和物/ オロダテロール塩酸塩)</p> <p>COVD パーリンガー</p>				15			
	<p>LABA・LAMA 配合剤</p>	<p>ICS・LAMA・LABA 配合剤</p>							
エアロスフィア	 <p>アストラゼナカ 吸入用プレストリ 28吸入/120吸入 (グリコピロニウム臭化物/ ホルモテロールフルマル酸塩水和物)</p> <p>COVD</p>	 <p>ビレーズトリ 吸入用プレストリ 56吸入/120吸入 (ブデソニド/グリコピロニウム臭化物/ ホルモテロールフルマル酸塩水和物)</p> <p>COVD</p>				pMDIは あり なし			
	<p>スピオルト レスピマット (なし)</p>	<p>スピリーバ レスピマット (なし)</p>							
	<p>ビバスピ (なし)</p>	<p>ビレーズトリ (なし)</p>							

※商標登録®は全て省略した(メーカーへ写真使用許可済み)

吸入薬一覧(デバイス別) 2024.8作成

ICS : 吸入用ステロイド薬

LABA : 長時間作用性β2刺激薬

SABA : 短時間作用性β2刺激薬

LAMA : 長時間作用性抗コリン薬

SAMA : 短時間作用性抗コリン薬

ICS		抗アレルギー薬																																																																					
 <p>気管支喘息 帝人ファーマ</p>	 <p>気管支喘息 大日本住友</p>	 <p>気管支喘息 GSK</p>	 <p>気管支喘息 サノフィ</p>																																																																				
<p>オルベスコ 50μg112吸入 200μg112吸入用 100μg112吸入用/112吸入用 (シクレソニド)</p>	<p>キュバール 50・100エアソール (ベクロメタゾンプロピオン酸エステル)</p>	<p>フルタイド 50エアソール120吸入用 100エアソール60吸入用 (フルチカゾンプロピオン酸エステル)</p>	<p>インタール エアロソール1mg (クロモグリク酸ナトリウム)</p>																																																																				
ICS・LABA 配合剤		(メーカー確認)																																																																					
 <p>気管支喘息 COPD (125) GSK</p>	 <p>気管支喘息 杏林</p>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>商品名 (無水イタール)</th> <th>容器見本 練習用吸入器 (無水イタール)</th> <th>補助器具</th> <th>エアロチャン パープラス</th> <th>カウンター</th> <th>試し噴霧 (開封時)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>オルベスコ (入り)</td> <td>提供終了 (入り)</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>× ピヨスケ</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>キュバール (入り)</td> <td>提供終了 (入り)</td> <td>×</td> <td>○</td> <td>× 量スケくん</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>フルタイド (なし)</td> <td>○アド・エア・フルタイド・サルタノール共通 (なし)</td> <td>ハラーエイド (提供終了)</td> <td>○</td> <td>×</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>インタール (なし)</td> <td>×</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>×</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>アドエア (なし)</td> <td>○アド・エア・フルタイド・サルタノール共通 (なし)</td> <td>ハラーエイド (提供終了)</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>フルティフォーム (入り)</td> <td>提供終了 (笛のみとなる) (入り)</td> <td>○フルブッシュ</td> <td>○</td> <td>○目盛り</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>アトロベント (入り)</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>サルタノール (なし)</td> <td>○アド・エア・フルタイド・サルタノール共通 (なし)</td> <td>ハラーエイド (提供終了)</td> <td>○</td> <td>×</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>ハロテック (入り)</td> <td>×</td> <td>×</td> <td>○</td> <td>× 振って確認</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>メプチン (入り)</td> <td>○ (入り)</td> <td>○メップレップ</td> <td>○</td> <td>○</td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table>				商品名 (無水イタール)	容器見本 練習用吸入器 (無水イタール)	補助器具	エアロチャン パープラス	カウンター	試し噴霧 (開封時)	オルベスコ (入り)	提供終了 (入り)	○	○	× ピヨスケ	3	キュバール (入り)	提供終了 (入り)	×	○	× 量スケくん	2	フルタイド (なし)	○アド・エア・フルタイド・サルタノール共通 (なし)	ハラーエイド (提供終了)	○	×	-	インタール (なし)	×	○	○	×	4	アドエア (なし)	○アド・エア・フルタイド・サルタノール共通 (なし)	ハラーエイド (提供終了)	○	○	4	フルティフォーム (入り)	提供終了 (笛のみとなる) (入り)	○フルブッシュ	○	○目盛り	4	アトロベント (入り)	×	×	×	×	2	サルタノール (なし)	○アド・エア・フルタイド・サルタノール共通 (なし)	ハラーエイド (提供終了)	○	×	-	ハロテック (入り)	×	×	○	× 振って確認	2	メプチン (入り)	○ (入り)	○メップレップ	○	○	2
商品名 (無水イタール)	容器見本 練習用吸入器 (無水イタール)	補助器具	エアロチャン パープラス	カウンター	試し噴霧 (開封時)																																																																		
オルベスコ (入り)	提供終了 (入り)	○	○	× ピヨスケ	3																																																																		
キュバール (入り)	提供終了 (入り)	×	○	× 量スケくん	2																																																																		
フルタイド (なし)	○アド・エア・フルタイド・サルタノール共通 (なし)	ハラーエイド (提供終了)	○	×	-																																																																		
インタール (なし)	×	○	○	×	4																																																																		
アドエア (なし)	○アド・エア・フルタイド・サルタノール共通 (なし)	ハラーエイド (提供終了)	○	○	4																																																																		
フルティフォーム (入り)	提供終了 (笛のみとなる) (入り)	○フルブッシュ	○	○目盛り	4																																																																		
アトロベント (入り)	×	×	×	×	2																																																																		
サルタノール (なし)	○アド・エア・フルタイド・サルタノール共通 (なし)	ハラーエイド (提供終了)	○	×	-																																																																		
ハロテック (入り)	×	×	○	× 振って確認	2																																																																		
メプチン (入り)	○ (入り)	○メップレップ	○	○	2																																																																		
<p>アドエア 50・125・250エアソール120吸入 (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)</p>	<p>フルティフォーム 50・125エアソール56吸入/120吸入用 (フルチカゾンプロピオン酸エステル/ ホルモテロール fumarate 水和物)</p>																																																																						
SAMA																																																																							
 <p>帝人ファーマ</p>																																																																							
<p>アトロベント エアロソール20μg (イプラトロピウム臭化物水和物)</p>																																																																							
SABA																																																																							
 <p>GSK</p>	 <p>ベーリンガー</p>	 <p>大塚製薬</p>	 <p>大塚製薬</p>																																																																				
<p>サルタノール インハラ-100μg (サルブタモール)</p>	<p>ベロテック エアロソール100 (フェノテロール臭化水素酸塩)</p>	<p>メプチン エア-10μg吸入100回 (プロカテロール塩酸塩水和物)</p>	<p>メプチンキッド エア-5μg吸入100回 (プロカテロール塩酸塩水和物)</p>																																																																				

※商標登録®は全て省略した (メーカーへ写真使用許可済み)