

## S-OTC品目数

該当成分	品目数
アシクロビル	7
アシタザノラスト	2
アセトアミノフェン、アンブロキシソール、ジヒドロコデイン、ジフェニルピラリン、ノスカピン、メチルエフェドリン	2
アセトアミノフェン、イブプロフェン	12
アセトアミノフェン、エテンザミド、クロルフェニラミン、ジヒドロコデイン、ジリュウ、ブロムヘキシシ、メチルエフェドリン	2
アセトアミノフェン、クロルフェニラミン、デキストロメトルファン、ブロムヘキシシ、メチルエフェドリン	4
アセトアミノフェン、ジヒドロコデイン、ブロムヘキシシ、メキタジン、メチルエフェドリン	2
アセトアミノフェン、ジヒドロコデイン、ブロムヘキシシ、メチルエフェドリン	9
アゼラスチン	13
アルミノプロフェン	2
アンブロキシソール	3
アンブロキシソール、イブプロフェン	29
アンブロキシソール、イブプロフェン、カルボシステイン	9
アンブロキシソール、カルボシステイン	7
イコサペント酸エチル	1
イソコナゾール	5
イトプリド	1
イブプロフェン	333
イブプロフェン、カルボシステイン	10
イブプロフェン、カルボシステイン、クロルフェニラミン、ジヒドロコデイン、メチルエフェドリン	15
イブプロフェン、クロルフェニラミン、ジヒドロコデイン、ブロムヘキシシ、メチルエフェドリン	6
イブプロフェン、クロルフェニラミン、ジヒドロコデイン、メチルエフェドリン	8
イブプロフェン、クロルフェニラミン、チペピジン、メチルエフェドリン	3
イブプロフェン、クロルフェニラミン、デキストロメトルファン、メチルエフェドリン	3
イブプロフェン、ジヒドロコデイン、ブロムヘキシシ、メチルエフェドリン	4
イブプロフェン、ブチルスコポラミン	1
イブプロフェン、ブロムヘキシシ	22
イブプロフェン、ブロムヘキシシ、メキタジン	4
イブプロフェンピコノール	21
インドメタシン	315
ウフェナマート	49
ウフェナマート、クロルフェニラミン	1
エバスチン	2
エピナスチン	35
オキシコナゾール	5
オキシメタゾリン	2
オキセサゼイン	5
カルボシステイン	25
カルボシステイン、クロルフェニラミン、ジヒドロコデイン、メチルエフェドリン	3
カルボシステイン、ジヒドロコデイン、メチルエフェドリン	2
カルボシステイン、ブロムヘキシシ	20
クロトリマゾール	3
クロモグリク酸	61
クロモグリク酸、クロルフェニラミン、ナファゾリン	1
クロモグリク酸、クロルフェニラミン、プラノプロフェン	2
クロモグリク酸、プラノプロフェン	16
クロルフェニラミン、ジヒドロコデイン、ブロムヘキシシ、メチルエフェドリン	5
クロルフェニラミン、チペピジン、ブロムヘキシシ	1
クロルフェニラミン、フェルビナク	3
クロルフェニラミン、ブロムヘキシシ、メチルエフェドリン	1
ケトチフェン	6
ケトプロフェン	2
ゲファルナート	3
ジクロフェナク	135
ジヒドロコデイン、ノスカピン、ブロムヘキシシ、メチルエフェドリン	7
ジヒドロコデイン、ブロムヘキシシ、メチルエフェドリン、ロキソプロフェン	2
ジフェンヒドラミン、サリチル酸グリコール、プレドニゾロン吉草酸エステル	2
ジフェンヒドラミン、プレドニゾロン吉草酸エステル	8
精製ヒアルロン酸ナトリウム	2
セチリジン	7
セトラキサート	4
ソイステロール	14
ソファルコン	4

## S-OTC品目数

該当成分	品目数
チキジウム	2
テプレノン	17
テルビナフィン	85
トラニラスト	2
トリアムシノロンアセトニド	33
トリメブチン	3
ニコチン	28
ニザチジン	4
ピコスルファート	5
ビダラビン	2
ヒドロコルチゾン酪酸エステル	13
ビホナゾール	41
ピレンゼピン	16
ピロキシカム	1
ファモチジン	29
フェキソフェナジン	94
フェルビナク	295
ブチルスコポラミン	5
フッ化ナトリウム	3
ブテナフィン	92
プラノプロフェン	6
フラボキサート	2
フルチカゾンプロピオン酸エステル	1
フルニソリド	1
プレドニゾン吉草酸エステル	256
プロピベリン	1
ブロムヘキシソ	59
ベクロメタゾンプロピオン酸エステル	10
ベタメタゾン吉草酸エステル	27
ヘプロニカート	9
ベポタスチン	2
ペミロラストカリウム	1
ポリエチレンスルホン酸	2
ポリエチホスファチジルコリン	4
ミコナゾール	37
メキタジン	9
メコバラミン	45
ユビデカレノン	3
ヨウ素、ポリビニルアルコール(部分けん化物)	1
ラノコナゾール	10
ロキサチジン酢酸エステル	1
ロキソプロフェン	206
ロペラミド	26
ロラタジン	18

統合計 2,800