

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、ブロムヘキシン、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、ブロムヘキシン、メチルエフェドリン	3
アセトアミノフェン、ジヒドロコデイン、ブロムヘキシン、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、ブロムヘキシン、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	331
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、ブロムヘキシン、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、ブロムヘキシン、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、ブロムヘキシン	29
イブプロフェン、ブロムヘキシン、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	316
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、ブロムヘキシン	19
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、ブロムヘキシン、メチルエフェドリン	5
クロルフェニラミン、チペピジン、ブロムヘキシン	1
クロルフェニラミン、フェルピナク	3
クロルフェニラミン、ブロムヘキシン、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	136
ジヒドロコデイン、ノスカピン、ブロムヘキシン、メチルエフェドリン	8
ジヒドロコデイン、ブロムヘキシン、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	9
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	19
テルビナフィン	84
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	296
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	89
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
バタメタゾン吉草酸エステル	22
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	10
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
ロキサチジン酪酸エステル	1
ロキソプロフェン	204
ロペラミド	27
ロラタジン	18

統合計 2,801