

新医薬品一覧表(平成14年6月7日収載予定分)

	品目名	規格単位	会社名	成分名	算定価格	算定方式	最類似薬	補正加算等	薬効分類
(平成14年4月11日承認分)	1 レルパックス錠20mg	20mg1錠	ファイザー製薬	臭化水素酸エレトリブタン	1,025.30	類似薬効比較方式I	イミグラン錠50 (グラクソ・スミスクライン)	外国調整(引き下げ)	内216 血管収縮剤 (セロトニン受容体作動型片頭痛用剤)
	2 アセチルシステイン内用液 17.6%「センゾ」	17.6%1mL	千寿製薬	アセチルシステイン	112.40	原価計算方式			内392 解毒剤 (アセトアミノフェン用解毒剤)
	3 ガチフロ錠100mg	100mg1錠	杏林製薬	ガチフロキサシン水和物	150.20	類似薬効比較方式II (新規性に乏しい新薬)	メガロシン錠100mg (杏林製薬) スバラ錠100mg (大日本製薬) クラビット錠 (第一製薬)		内624 合成抗菌剤 (ニューキノロン系合成抗菌剤)
	4 注射用エラスポール100	100mg1瓶	小野薬品工業	シベレスタットナトリウム 水和物	6,167	原価計算方式			注399 他に分類されない代謝性医薬品 (好中球エラスターゼ阻害剤)
	5 オフサグリーン静注用25mg	25mg1瓶(溶解液付)	参天製薬	インドシアニングリーン	1,766	類似薬効比較方式I	フルオレサイト注射液1号 (日本アルコン)	外国調整(引き上げ)	注729 その他の診断用薬(体外診断用 医薬品を除く) (蛍光眼底造影剤)
	6 キュバール50エアゾール キュバール100エアゾール	7mg8.7g1瓶 15mg8.7g1瓶	大日本製薬	プロピオン酸ベクロメタゾン	3,327.40 4,408.80	類似薬効比較方式I	フルタイド100ロタディスク (グラクソ・スミスクライン)	外国調整(引き上げ)	外225 気管支拡張剤 (気管支喘息用剤)
	7 セレベント25ロタディスク セレベント50ロタディスク	25μg1プリスター 50μg1プリスター	グラクソ・スミスクライン	キシナホ酸サルメテロール	51.30 69.90	類似薬効比較方式I	ホクナリンテープ2mg (北陸製薬)	外国調整(引き上げ)	外225 気管支拡張剤 (気管支喘息用剤)

収載予定成分・品目数

内訳	成分	品目
内用薬	3	3
注射薬	2	2
外用薬	2	4
合計	7	9

新医薬品の薬価算定について

整理番号	02-6-内-1														
薬効分類	216 血管収縮剤（内用薬）（セロトニン受容体作動型片頭痛用剤）														
成分名	臭化水素酸エレクトリプタン														
新薬収載希望者	ファイザー製薬（株）														
販売名 （規格単位）	レルパックス錠20mg（20mg1錠）														
効能・効果	片頭痛														
算 定	算定方式	類似薬効比較方式（I）													
	比 較 薬	成分名：コハク酸スマトリプタン 会社名：グラクソ・スミスクライン（株）													
		販売名（規格単位）	薬価												
		イミグラン錠50（50mg1錠）	1,052.90円												
補正加算	なし														
算定薬価	20mg1錠	（外国平均価格調整前） 1,052.90円	（調整後） → 1,025.30円												
外国価格		新薬収載希望者による市場規模予測													
20mg1錠 英 3.750ポンド（674.30円） 平均 674.30円 （注）英は御売価格。 為替レートは平成13年4月～平成14年3月の平均		<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: left;">予測年度</th> <th style="text-align: left;">予測本剤投与患者数</th> <th style="text-align: left;">予測販売金額</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>初年度</td> <td>4.0万人</td> <td>10.4億円</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center;">（ピーク時）</td> </tr> <tr> <td>7年度</td> <td>58.6万人</td> <td>181.7億円</td> </tr> </tbody> </table>		予測年度	予測本剤投与患者数	予測販売金額	初年度	4.0万人	10.4億円	（ピーク時）			7年度	58.6万人	181.7億円
予測年度	予測本剤投与患者数	予測販売金額													
初年度	4.0万人	10.4億円													
（ピーク時）															
7年度	58.6万人	181.7億円													
製造（輸入）承認日	平成14年4月11日	薬価基準収載予定日	平成14年6月7日												

薬価算定組織における検討結果のまとめ

算定方式		類似薬効比較方式(Ⅰ)		第一回算定組織	平成14年5月7日
最類似薬選定の妥当性	新薬：最類似薬	臭化水素酸エレクトリプタン		コハク酸スマトリプタン	
	イ. 効能・効果	片頭痛		左に同じ	
	ロ. 薬理作用	セロトニン5-HT ₁ 受容体刺激作用		左に同じ	
	ハ. 組成及び化学構造	トリプタン系		左に同じ	
	ニ. 投与形態 剤形 用法	内服薬 錠剤 頭痛発作時		左に同じ 左に同じ 左に同じ	
補正加算	画期性加算	該当しない			
	有用性加算(Ⅰ)	該当しない			
	有用性加算(Ⅱ)	該当しない			
	市場性加算(Ⅰ)	該当しない			
	市場性加算(Ⅱ)	該当しない			
当初算定案に対する新薬収載希望者の不服意見の要点	<p>本剤はスマトリプタンに比して高い有効性を有することが客観的に示されている。(有用性加算(Ⅱ)の要件イを満たす。)</p> <p><理由></p> <p>① 1991年に公表された国際頭痛学会ガイドラインでは、服用2時間後の頭痛改善率を主要評価項目としており、本剤はそれに基づいて臨床試験を実施したものである。また本剤はスマトリプタンに比し、薬理作用・薬物動態データからも効果が速やかに発現する薬剤である。</p> <p>② 欧州における第Ⅲ相試験では、本剤はスマトリプタンに比し主要評価項目で統計的な有意差が示されている。北米における第Ⅲ相試験では統計的な有意差が示されなかったが、本臨床試験における主要評価項目で本剤の優れた効果が示されたと考える。</p> <p>③ 間接比較ではあるが、本剤及びスマトリプタン各々の国内第Ⅱ相試験では通常1回用量で、本剤がスマトリプタンに比し有意に優れている。</p>				
上記不服意見に対する見解	第二回算定組織		平成14年5月14日		
	<p>①②について 本剤は薬理作用・薬物動態データからも効果が速やかに発現する可能性はあるが、北米における第Ⅲ相試験はスマトリプタン通常1回用量50mgに対し本剤通常用量の2倍用量40mgとの比較において有意差がなかった。この結果、本剤の即効性の意義も含め通常用量において本剤がスマトリプタンに比して、高い有効性を有することが客観的に示されているとは言えないと考える。</p> <p>③について 各々の国内第Ⅱ相試験でプラセボによる改善率が異なり、単純に比較できない。</p> <p>→ 当初案通り</p>				

新医薬品の薬価算定について

整理番号	02-6-内-2			
薬効分類	392 解毒剤（内用薬）（アセトアミノフェン用解毒剤）			
成分名	アセチルシステイン			
新薬収載希望者	千寿製薬（株）			
販売名 （規格単位）	アセチルシステイン内用液17.6%「センジュ」（17.6%1mL）			
効能・効果	アセトアミノフェン過量摂取時の解毒			
算 定 計 算	算定方式	原価計算方式		
	原価	製品総原価	78.49円	
	利益	営業利益	18.29円（流通経費を除く価格の18.9%） 出典：「産業別財務データハンドブック」（日本政策投資銀行）	
	経費	流通経費	10.28円（消費税を除く価格の9.6%） 出典：厚生労働省医政局調べ	
	税	消費税	5.35円	
算定薬価	17.6%1mL	112.40円	（外国平均価格調整なし）	
外国価格		新薬収載希望者による市場規模予測		
外国平均価格 米 20%10mL1管 11.211ドル 1,402.50円 20%30mL1管 23.188ドル 2,900.90円 （注）為替レートは平成13年4月～平成14年3月の平均		予測年度	予測本剤投与患者数	予測販売金額
		初年度	200人	0.2億円
		(ピーク時)		
		3年度	350人	0.3億円
製造（輸入）承認日	平成14年4月11日	薬価基準収載予定日	平成14年6月7日	

薬価算定組織における検討結果のまとめ

算定方式		原価計算方式		第一回算定組織	平成14年5月7日
原価計算方式を採用する妥当性		アセチルシステイン		類似薬がない根拠	
	イ. 効能・効果	アセトアミノフェン過量摂取時の解毒		同様の薬理作用、効能・効果をもつグルタチオンについては、承認が昭和42年8月22日であることから、薬価算定上の類似薬の対象とはならない。	
	ロ. 薬理作用	解毒作用			
	ハ. 組成及び化学構造	グルタチオンの前駆体			
	ニ. 投与形態 剤形 用法	内用 液剤 4時間毎に17回経口又は経胃・ 経十二指腸投与			
当初算定案に対する新薬収載希望者の不服意見の要点					
上記不服意見に対する見解		第二回算定組織	平成 年 月 日		

新医薬品の薬価算定について

整理番号	02-6-内-3		
薬効分類	624 合成抗菌剤（内用薬）（ニューキノロン系合成抗菌剤）		
成分名	ガチフロキサシン水和物		
新薬収載希望者	杏林製薬（株）		
販売名 （規格単位）	ガチフロ錠100mg（100mg1錠）		
効能・効果	<p>ブドウ球菌属、レンサ球菌属、腸球菌、肺炎球菌、淋菌、モラクセラ（ブランハメラ）・カタラーリス、大腸菌、シトロバクター属、クレブシエラ属、エンテロバクター属、セラチア属、プロテウス属、モルガネラ・モルガニー、プロピデンシア属、緑膿菌、インフルエンザ菌、バーグホルデリア・セパシア、ステノトロホモナス（キサントモナス）・マルトフィリア、アシネトバクター属、ペプトストレプトコッカス属、バクテロイデス属、アクネ菌、クラミジア・トラコマティス、クラミジア・ニューモニエ、肺炎マイコプラズマのうち本剤感性菌による下記感染症</p> <ul style="list-style-type: none"> ○表在性皮膚感染症（急性表在性毛包炎）、深在性皮膚感染症（蜂巣炎、丹毒、リンパ管（節）炎、せつ、せつ腫症、よう、化膿性爪囲炎、ひょう疽）、慢性膿皮症（感染性粉瘤、化膿性汗腺炎、皮下膿瘍） ○乳腺炎、肛門周囲膿瘍、外傷・手術創等の表在性二次感染 ○急性上気道感染症群（扁桃炎、咽喉頭炎、急性気管支炎等）、慢性呼吸器疾患の二次感染（慢性気管支炎、びまん性汎細気管支炎、気管支拡張症、肺気腫、肺線維症、気管支喘息等）、肺炎 ○腎盂腎炎、膀胱炎、前立腺炎、淋菌性尿道炎、非淋菌性尿道炎 ○バルトリン腺炎、子宮頸管炎、子宮内感染、子宮付属器炎 ○涙囊炎、麦粒腫、瞼板腺炎 ○外耳炎、中耳炎、副鼻腔炎 ○歯周組織炎、歯冠周囲炎、顎炎 		
算定	算定方式	類似薬効比較方式（Ⅱ）（新規性に乏しい新薬）	
	比較薬	成分名：フレロキサシン	会社名：杏林製薬（株）
		成分名：スパルフロキサシン	会社名：大日本製薬（株）
		成分名：レボフロキサシン	会社名：第一製薬（株）
	販売名（規格単位）	薬価（1日薬価）	
	メガロシン錠100mg(100mg1錠)	163.40円(490.20円)	
	スパラ錠100mg(100mg1錠)	225.10円(675.30円)	
	クラビット錠(100mg1錠)	212.20円(636.60円)	
	補正加算	なし	
算定薬価 （1日薬価）	100mg1錠 150.20円(600.80円)		
外国価格		新薬収載希望者による市場規模予測	
なし		予測年度	予測本剤投与患者数 予測販売金額
		初年度	1,000万人 180億円
		(ピーク時)	
		3年度	1,900万人 350億円
製造（輸入）承認日	平成14年4月11日	薬価基準収載予定日	平成14年6月7日

薬価算定組織における検討結果のまとめ

算定方式		類似薬効比較方式（Ⅱ）		第一回算定組織	平成14年5月7日
最類似薬選定の妥当性	新薬：最類似薬	ガチフロキサシン水和物		フレロキサシン スパルフロキサシン レボフロキサシン	
	イ. 効能・効果	主としてグラム陽性・陰性菌、リケッチア、クラミジアに作用		左に同じ	
	ロ. 薬理作用	核酸(DNA)合成阻害作用		左に同じ	
	ハ. 組成及び化学構造	ニューキノロン系		左に同じ	
	ニ. 投与形態 剤形 用法	内服薬 錠剤 1日2回		左に同じ 左に同じ 1日1～3回など	
補正加算	画期性加算	該当しない			
	有用性加算（Ⅰ）	該当しない			
	有用性加算（Ⅱ）	該当しない			
	市場性加算（Ⅰ）	該当しない			
	市場性加算（Ⅱ）	該当しない			
当初算定案に対する新薬収載希望者の不服意見の要点					
上記不服意見に対する見解		第二回算定組織		平成 年 月 日	

新医薬品の薬価算定について

整理番号	02-6-注-1			
薬効分類	399 他に分類されない代謝性医薬品（注射薬）（好中球エラスターゼ阻害剤）			
成分名	シベレスタットナトリウム水和物			
新薬収載希望者	小野薬品工業（株）			
販売名 （規格単位）	注射用エラスポール 100（100mg 1 瓶）			
効能・効果	全身性炎症反応症候群に伴う急性肺障害の改善			
算 定 方 式	算定方式	原価計算方式		
	原 価 計 算	製品総原価	4,305.86円	
		営業利益	1,003.46円（流通経費を除く価格の18.9%） 出典：「産業別財務データハンドブック」（日本政策投資銀行）	
		流通経費	563.82円（消費税を除く価格の9.6%） 出典：厚生労働省医政局調べ	
		消費税	293.66円	
算定薬価 （1日薬価）	100mg 1 瓶	6,167円	（18,501円）	
外国価格		新薬収載希望者による市場規模予測		
なし		予測年度	予測本剤投与患者数	予測販売金額
		初年度	2,000人	3.7 億円
		(ピーク時)		
		5年度	8,000 人	14.8 億円
製造（輸入）承認日	平成14年4月11日	薬価基準収載予定日	平成14年6月7日	

薬価算定組織における検討結果のまとめ

算定方式		原価計算方式		第一回算定組織	平成14年5月7日
原価計算方式を採用する妥当性		シベレスタットナトリウム水和物		類似薬がない根拠	
	イ. 効能・効果	全身性炎症反応症候群に伴う急性肺障害の改善		効能・効果、薬理作用、組成及び化学構造、投与形態などを検討した結果、類似するものはない。	
	ロ. 薬理作用	好中球エラスターゼ阻害作用			
	ハ. 組成及び化学構造				
ニ. 投与形態 剤形 用法	注射 注射薬 1日量(4.8mg/kg)を輸液で希釈し、24時間静脈内持続投与(14日以内)				
当初算定案に対する新薬収載希望者の不服意見の要点					
上記不服意見に対する見解		第二回算定組織			

新医薬品の薬価算定について

整理番号	02-6-注-2			
薬効分類	729 その他の診断用薬(体外診断用医薬品を除く。)(注射薬)(蛍光眼底造影用剤)			
成分名	インドシアニングリーン			
新薬収載希望者	参天製薬(株)			
販売名 (規格単位)	オフサグリーン静注用25mg(25mg1瓶(溶解液付))			
効能・効果	網脈絡膜血管の造影			
算 定	算定方式	類似薬効比較方式(Ⅰ)		
	比 較 薬	成分名：フルオレセイン 会社名：日本アルコン(株)		
		販売名(規格単位)	薬価	
	フルオレサイト注射液1号(10%5mL1管)		883円	
補正加算	なし			
算定薬価	(外国平均価格調整前)	(調整後)		
	25mg1瓶(溶解液付) 883円	→	1,766円	
外国価格		新薬収載希望者による市場規模予測		
25mg1瓶 米 68.75ドル (8,601円) 平均 8,601円 (注) 米は卸売価格。 為替レートは平成13年4月～平成14年3月の平均		予測年度	予測本剤投与患者数	予測販売金額
		初年度	47,000人	2.5億円
		(ピーク時)		
		5年度	55,000人	3.9億円
製造(輸入)承認日	平成14年4月11日	薬価基準収載予定日	平成14年6月7日	

薬価算定組織における検討結果のまとめ

算定方式	類似薬効比較方式（Ⅰ）	第一回算定組織	平成14年5月7日
最類似薬選定の妥当性	新薬：最類似薬	インドシアニングリーン	フルオレセイン
	イ．効能・効果	網脈絡膜血管の造影	ぶどう膜・網膜・視神経等の疾患の診断
	ロ．薬理作用	蛍光眼底造影	左に同じ
	ハ．組成及び化学構造		
	ニ．投与形態 剤形 用法	注射 注射薬 肘静注	左に同じ 左に同じ 左に同じ
補正加算	画期性加算	該当しない	
	有用性加算（Ⅰ）	該当しない	
	有用性加算（Ⅱ）	該当しない	
	市場性加算（Ⅰ）	該当しない	
	市場性加算（Ⅱ）	該当しない	
当初算定案に対する新薬収載希望者の不服意見の要点			
上記不服意見に対する見解	第二回算定組織	平成 年 月 日	

新医薬品の薬価算定について

整理番号	02-6-外-1														
薬効分類	225 気管支拡張剤（外用薬）（気管支喘息用剤）														
成分名	プロピオン酸ベクロメタゾン														
新薬収載希望者	大日本製薬（株）														
販売名 （規格単位）	キュバール50エアゾール（7mg8.7g1瓶） キュバール100エアゾール（15mg8.7g1瓶）														
効能・効果	気管支喘息														
算定	算定方式	類似薬効比較方式（I）													
	比較薬	成分名：プロピオン酸フルチカゾン 会社名：グラクソ・スミスクライン（株）													
		販売名（規格単位）	薬価（1日薬価） フルタイド100ロタディスク（100 μ g1ブリスター） 42.40円（84.80円）												
	補正加算	なし													
算定薬価 （1日薬価）	<table style="width:100%; border:none;"> <tr> <td></td> <td style="text-align:center;">（外国平均価格調整前）</td> <td></td> <td style="text-align:center;">（調整後）</td> </tr> <tr> <td>15mg8.7g1瓶</td> <td style="text-align:center;">4,240.00円</td> <td style="text-align:center;">→</td> <td style="text-align:center;">4,408.80円 （88.20円）</td> </tr> <tr> <td>7mg8.7g1瓶</td> <td></td> <td></td> <td style="text-align:center;">3,327.40円</td> </tr> </table>				（外国平均価格調整前）		（調整後）	15mg8.7g1瓶	4,240.00円	→	4,408.80円 （88.20円）	7mg8.7g1瓶			3,327.40円
	（外国平均価格調整前）		（調整後）												
15mg8.7g1瓶	4,240.00円	→	4,408.80円 （88.20円）												
7mg8.7g1瓶			3,327.40円												
外国価格		新薬収載希望者による市場規模予測													
<p>50μg 製剤1瓶</p> <p>米 100吸入 41.320ドル（5,169.10円） 英 200吸入 7.870ポンド（1,415.00円） 独 100吸入 42.510マルク（2,401.80円）</p> <p>100μg 製剤1瓶</p> <p>米 100吸入 52.040ドル（6,510.20円） 英 200吸入 17.210ポンド（3,094.40円） 独 100吸入 68.880マルク（3,891.70円）</p> <p>3カ国平均価格</p> <p>50μg 製剤1瓶 2,995.30円 100μg 製剤1瓶 4,498.80円</p> <p>（注）米英は卸売価格。 為替レートは平成13年4月～平成14年3月の平均</p>		<table style="width:100%; border:none;"> <tr> <td style="text-align:center;">予測年度</td> <td style="text-align:center;">予測本剤投与患者数</td> <td style="text-align:center;">予測販売金額</td> </tr> <tr> <td style="text-align:center;">初年度</td> <td style="text-align:center;">3万人</td> <td style="text-align:center;">7億円</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align:center;">（ピーク時）</td> </tr> <tr> <td style="text-align:center;">10年度</td> <td style="text-align:center;">21万人</td> <td style="text-align:center;">101億円</td> </tr> </table>		予測年度	予測本剤投与患者数	予測販売金額	初年度	3万人	7億円	（ピーク時）			10年度	21万人	101億円
予測年度	予測本剤投与患者数	予測販売金額													
初年度	3万人	7億円													
（ピーク時）															
10年度	21万人	101億円													
製造（輸入）承認日	平成14年4月11日	薬価基準収載予定日	平成14年6月7日												

薬価算定組織における検討結果のまとめ

算定方式		類似薬効比較方式(Ⅰ)	第一回算定組織	平成14年5月7日
最類似薬選定の妥当性	新薬：最類似薬	プロピオン酸ベクロメタゾン	プロピオン酸フルチカゾン	
	イ. 効能・効果	気管支喘息	左に同じ	
	ロ. 薬理作用	抗炎症作用	左に同じ	
	ハ. 組成及び化学構造	ステロイド骨格	左に同じ	
	ニ. 投与形態 剤形 用法	外用 吸入剤 1日2回吸入	左に同じ 左に同じ 左に同じ	
補正加算	画期性加算	該当しない		
	有用性加算(Ⅰ)	該当しない		
	有用性加算(Ⅱ)	該当しない		
	市場性加算(Ⅰ)	該当しない		
	市場性加算(Ⅱ)	該当しない		
当初算定案に対する新薬収載希望者の不服意見の要点				
上記不服意見に対する見解		第二回算定組織	平成 年 月 日	

新医薬品の薬価算定について

整理番号	02-6-外-2			
薬効分類	225 気管支拡張剤（外用薬）（気管支喘息用剤）			
成分名	キシナホ酸サルメテロール			
新薬収載希望者	グラクソ・スミスクライン（株）			
販売名 （規格単位）	セレベント50ロタディスク（50 μ g 1ブリスター） セレベント25ロタディスク（25 μ g 1ブリスター）			
効能・効果	下記疾患の気道閉塞性障害に基づく諸症状の緩解 気管支喘息、慢性閉塞性肺疾患（慢性気管支炎、肺気腫）			
算定	算定方式	類似薬効比較方式（I）		
	比較薬	成分名：ツロブテロール	会社名：北陸製薬（株）	
		販売名（規格単位） ホクナリンテープ2mg（2mg 1枚）	薬価（1日薬価） 121.60円（121.60円）	
	補正加算	なし		
算定薬価 （1日薬価）	（外国平均価格調整前） 50 μ g 1ブリスター 60.80円 25 μ g 1ブリスター		（調整後） 69.90円（139.80円） 51.30円（102.60円）	
外国価格		新薬収載希望者による市場規模予測		
50 μ g 1ブリスター 米 1.270ドル（158.90円） 英 0.525ポンド（94.40円） 独 1.500マルク（84.80円） 仏 3.525フラン（59.20円） 4カ国平均価格 50 μ g 1ブリスター 99.30円 （注）為替レートは平成13年4月～平成14年3月の平均		予測年度	予測本剤投与患者数	予測販売金額
		初年度	4万人	17億円
		（ピーク時） 5年度	27万人	130億円
製造（輸入）承認日	平成14年4月11日	薬価基準収載予定日	平成14年6月7日	

薬価算定組織における検討結果のまとめ

算定方式	類似薬効比較方式 (Ⅱ)	第一回算定組織	平成14年5月7日
最類似薬選定の妥当性	新薬：最類似薬	キシナホ酸サルメテロール	臭化水素酸フェノテロール
	イ. 効能・効果	下記疾患の気道閉塞性障害に基づく諸症状の緩解 気管支喘息、慢性閉塞性肺疾患（慢性気管支炎、肺気腫）	次の疾患の気道閉塞性障害に基づく呼吸困難など諸症状の緩解 気管支喘息、慢性気管支炎、肺気腫、塵肺症
	ロ. 薬理作用	β_2 受容体刺激作用	左に同じ
	ハ. 組成及び化学構造	フェニルエタノールアミン系	左に同じ
	ニ. 投与形態 剤形 用法	外用薬 吸入剤 1日2回	外用薬 吸入剤 原則1回0.2mg、1日4回を限度
補正加算	画期性加算	該当しない	
	有用性加算 (Ⅰ)	該当しない	
	有用性加算 (Ⅱ)	該当しない	
	市場性加算 (Ⅰ)	該当しない	
	市場性加算 (Ⅱ)	該当しない	
当初算定案に対する新薬収載希望者の不服意見の要点	<p>①本剤は、定期使用の長期管理薬として承認された本邦初の長時間型吸入β_2作動薬であることから、類似薬効比較方式 (Ⅰ) により算定されるべきである。</p> <p>②最類似薬については、本剤と効能効果、薬理作用、投与経路、臨床上の目的・用法が同様である「ホナリテプ (ツロブテロール)」が適切である。</p>		
上記不服意見に対する見解	第二回算定組織	平成14年5月14日	
	①、②に基づき精査したところ、ホナリテプ (ツロブテロール) を最類似薬として類似薬効比較方式 (Ⅰ) により算定することとした。		