

主要な特定保険医療材料における日本の保険償還価格と外国価格との比較

PTCAカテーテル (一般型)	日本	日本/FAP比	海外平均価格 (FAP)	アメリカ	イギリス	ドイツ	フランス
JETRO調査 ¹⁾ (1996年)	30万円弱	4~5倍	6~7.7万円	7~8万円		5~6万円	6~9万円
医療経済研究機構 ³⁾ (1997年)	25.7万円	2.1~3.3倍	7.8~12.1万円	7.1万円	5.3~8.7万円	7.7~14.7万円	3.4~5.7万円
公正取引委員会 ⁵⁾ (2004年)	17.2万円			約8.1万円			
外国価格報告 ⁷⁾ (2005年)	17.2万円	2.2倍	7.8万円	7.9万円	9.6万円	6.4万円	7.3万円
外国価格報告 ⁷⁾ (2007年)	15.1万円	1.9倍	7.7万円	8.8万円	11.1万円	6.6万円	4.4万円
外国価格報告 ⁷⁾ (2008年)	12.7万円	1.9倍	6.7万円	8.0万円	8.2万円	6.1万円	4.6万円
外国価格報告 ⁷⁾ (2009年)	12.7万円	2.0倍	6.5万円	7.7万円	8.5万円	5.8万円	3.9万円
外国価格報告 ⁷⁾ (2010年)	10.0万円	1.8倍	5.4万円	6.0万円	6.7万円	5.5万円	3.6万円
外国価格報告 ⁷⁾ (2011年)	10.0万円	1.5倍	6.7万円	7.5万円	8.4万円	6.1万円	4.9万円
外国価格報告 ⁷⁾ (2012年)	7.9万円	1.7倍	4.7万円	5.3万円	6.7万円	3.6万円	3.4万円

冠動脈ステント (一般型)	日本	日本/FAP比	海外平均価格 (FAP)	アメリカ	イギリス	ドイツ	フランス
JETRO調査 ¹⁾ (1996年)	35万円	2倍弱	20万円前後	20万円弱		10万円強	10万円弱
厚生科学研究 ⁴⁾ (2001年)	33.8万円				6.4~10.5万円		
日医総研 ⁶⁾ (2004年)	31.8万円			11.3~21.7万			
外国価格報告 ⁷⁾ (2005年)	30.1万円	1.4倍	20.8万円	20.9万円	24.6万円	16.8万円	10.9万円
外国価格報告 ⁷⁾ (2007年)	27.9万円	1.6倍	17.6万円	21.7万円	24.3万円	14.1万円	10.5万円
外国価格報告 ⁷⁾ (2009年)	25.8万円	1.9倍	13.7万円	20.4万円	16.6万円	8.5万円	9.1万円
外国価格報告 ⁷⁾ (2010年)	23.0万円	1.9倍	11.9万円	18.3万円	12.0万円	8.0万円	11.9万円
外国価格報告 ⁷⁾ (2011年)	23.0万円	2.2倍	10.3万円	17.3万円	11.8万円	5.6万円	6.6万円
外国価格報告 ⁷⁾ (2012年)	18.4万円	1.9倍	10.0万円	16.0万円	12.4万円	5.3万円	6.2万円

ペースメーカー (シングルチャンバII型)	日本	日本/FAP比	海外平均価格 (FAP)	アメリカ	イギリス	ドイツ	フランス
JETRO調査 ²⁾ (1996年)	160~170万円	4~5倍	40~47.5万円	60~70万円	30~35万円	30~35万円	40~50万円
医療経済研究機構 ³⁾ (1997年)	143.1万円	2.5~3.1倍	45.7~56.3万円	78.3万円	22.0~53.7万円	37.0万円	
公正取引委員会 ⁵⁾ (2004年)	133万円			83.2万円			
外国価格報告 ⁷⁾ (2005年)	133万円	1.9倍	69.6万円	85.4万円	63.5万円	63.4万円	66.0万円
外国価格報告 ⁷⁾ (2007年)	119万円	1.7倍	68.3万円	97.8万円	67.7万円	55.8万円	51.9万円
外国価格報告 ⁷⁾ (2008年)	103万円	1.3倍	77.3万円	92.6万円	79.8万円	69.4万円	67.3万円
外国価格報告 ⁷⁾ (2009年)	103万円	1.2倍	86.9万円	98.7万円	101万円	76.4万円	71.5万円
外国価格報告 ^{7) 8)} (2010年)	85.9万円	1.3倍	66.6万円	82.7万円	71.2万円	58.1万円	54.2万円
外国価格報告 ^{7) 8)} (2011年)	85.9万円	1.3倍	65.4万円	84.3万円	71.9万円	56.9万円	48.5万円
外国価格報告 ^{7) 8)} (2012年)	73.3万円	1.2倍	61.0万円	76.6万円	68.7万円	53.2万円	45.3万円

1) 「対日アクセス実態調査報告書」1996日本貿易振興会 (JETRO) より。(日本の価格は保険償還価格、他はインタビュー調査による推定値)
 2) 「対日アクセス実態調査報告書」1996日本貿易振興会 (JETRO) より。(日本の価格は保険償還価格、米はメーカー希望小売価格、フランスは国によって定められた標準価格、他はインタビュー調査による推定値)
 3) 平成9年 医療経済研究機構より (いずれも実勢価格、さらに日本以外の国は購買力平価による換算)
 4) 平成13年度 厚生科学研究「新医療用具の保険償還価格設定のあり方に関する研究」より。(日本の価格は保険償還価格、他はNHSの購入価格を購買力平価による換算)
 5) 平成17年12月 公正取引委員会「医療機器の流通実態に関する調査」より。(メーカーによるアンケート調査。日本の価格は保険償還価格、他はリストプライスの平均)
 6) 平成18年1月 日医総研「特定保険医療材料の内外価格差の実態」より (日本の価格は保険償還価格、他はHMM (Hospital Materials Management/ PRICE SURVEY), Milleium Research社の医療機器市場調査レポートとECRI (Emergency Care Research Institute)のデータベースを用い、日医総研が作成、為替レートは日銀年平均値、購買力平価による換算)より
 7) 「医療機器に係る保険適用希望書の提出方法等について」に基づき厚生労働省に報告されたデータを集計した。(日本の価格は保険償還価格、他はリストプライス)
 8) 平成22年度診療報酬改定において、「シングルチャンバI型」と「シングルチャンバII型」が統合され「シングルチャンバ」となったため、シングルチャンバについて集計。