

競合品目・競合企業リスト

平成 26 年 10 月 24 日

申請 品目	バイオパッチ CHG 含浸 スポンジドレッシング	申請 年月日	平成 25 年 11 月 21 日	申請 者名	ジョンソン・エンド・ジョンソン 株式会社
----------	-----------------------------	-----------	-------------------	----------	-------------------------

薬事分科会審議参加規程における、上記申請品目に係る競合品目、競合企業及びその選定理由は以下のとおりです。

	販売名	競合企業名
競合品目1	テガダーム CHGドレッシング	スリーエム ヘルスケア株式会社

	競合品目を選定した理由
競合品目1	構造及び原理の類似性(抗菌成分として CHG を含有するパッチ又はパッドであること、及び皮膚との接触面で CHG が細菌増殖を抑制する原理を有すること)ならびに、使用目的の類似性(カテーテル等経皮デバイスの刺入部へ適用するものであること)の観点から、本品と市場において競合することが想定される。なお、現在本邦において、CRBSI 低減を使用目的とする医療機器はなく、また CHG あるいは他の抗菌成分を含有する刺入部の保護材(パッチやパッド)もない。

競合品目・競合企業リスト

平成 26 年 11 月 27 日

申請品目	HAL 医療用 下肢タイプ	申請年月日	平成 26 年 10 月 10 日	申請者名	CYBERDYNE 株式会社
------	---------------	-------	-------------------	------	----------------

薬事分科会審議参加規定における、上記申請品目に係る競合品目、競合企業及びその選定理由は以下のとおりです。

	販売名	競合企業名
競合品目1	歩行アシスト	トヨタ自動車 藤田保健衛生大学
競合品目2	下肢用リハビリ装置(旧 TEM LX2 TypeD)	安川電機 九州大学病院
競合品目3	アイビス	オージー技研 慶応義塾大学

	競合品目を選定した理由
競合品目1	リハビリ用途の装着型ロボット・機器は申請品目と競合可能性があるため。
競合品目2	リハビリ用途の装着型ロボット・機器は申請品目と競合可能性があるため。
競合品目3	リハビリ用途の装着型ロボット・機器は申請品目と競合可能性があるため。

競合品目・競合企業リスト

平成 26 年 11 月 26 日

申請 品目	輪部支持型ハードコンタクト レンズ CS-100	申請 年月日	平成 26 年 11 月 4 日	申請 者名	株式会社 サンコンタクトレンズ
----------	-----------------------------	-----------	------------------	----------	--------------------

薬事分科会審議参加規定における、上記申請品目に係る競合品目、競合企業及びその選定理由は以下のとおりです。

	販売名	競合企業名
競合品目1	Boston Scleral Lens	Boston Material & Solution (Bausch & Lomb Incorporated)
競合品目2	SO2 Clear	DAKOTA SCIENCES
競合品目3		

	競合品目を選定した理由
競合品目1	国内においては、レンズ直径が 13~14mm以上のハードコンタクトレンズは承認されていないが、海外からの輸入により国内で使用されている。 軽度のスティーヴンス・ジョンソン症候群が適応となる場合がある。
競合品目2	同上
競合品目3	