

### 競合品目・競合企業リスト

再審査 申請 品目	“京都微研”キャ トルワイン-BO 2	再審査 申 請 年月日	平成 28 年 2 月 8 日 (再審査申請中)	申請 者名	株式会社 微生物 化学研究所
-----------------	------------------------	-------------------	--------------------------------	----------	-------------------

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 ／ 開 発 名	競 合 企 業 名
競合品目 1	無し	
競合品目 2		
競合品目 3		

競 合 品 目 を 選 定 し た 理 由
牛ボツリヌス症を予防するワクチンは申請品目のみで競合品は無いため。

## 競合品目・競合企業リスト

再審査 申請 品目	“京都微研”ニワ トリ 6 種混合オイ ルワクチン	再審査 申 請 年月日	平成 20 年 8 月 11 日 (再審査終了)	申請 者名	株式会社 微生物 化学研究所
-----------------	---------------------------------	-------------------	--------------------------------	----------	-------------------

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 ／ 開 発 名	競 合 企 業 名
競合品目 1	オイルバックス5R	一般財団法人化学及血清 療法研究所
競合品目 2	ND・IB・コリーザAC型オイル「NP」	株式会社 科学飼料研究 所
競合品目 3		

競 合 品 目 を 選 定 し た 理 由
ニューカッスル病ウイルス・IBウイルス・鶏伝染性コリーザ(A型・C型)混合オイルワクチンは国内で競合品として 2 製品が販売されており、売り上げが多い順番に選定した。

## 競合品目・競合企業リスト

再審査 申請 品目	“京都微研”ポー ルセーバーOE 8	再審査 申 請 年月日	平成 25 年 8 月 14 日 (再審査終了)	申請 者名	株式会社 微生物 化学研究所
-----------------	-----------------------	-------------------	--------------------------------	----------	-------------------

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 ／ 開 発 名	競 合 企 業 名
競合品目 1	オイルバックス 7R	一般財団法人化学及血清 療法研究所
競合品目 2		
競合品目 3		

競 合 品 目 を 選 定 し た 理 由
ニューカッスル病ウイルス・IBウイルス・鶏伝染性コリーザ(A型・C型)・マイコプラズマ・ガリセプチカム・EDSウイルスの混合オイルワクチンは国内で競合品として1製品(オイルバックス 7R)のみが販売されているため。

## 競合品目・競合企業リスト

再審査 申請 品目	“京都微研”キャ トルワイン BC	再審査 申 請 年月日	平成 28 年 4 月 13 日 (再審査申請中)	申請 者名	株式会社 微生物 化学研究所
-----------------	----------------------	-------------------	---------------------------------	----------	-------------------

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 ／ 開 発 名	競 合 企 業 名
競合品目 1	無し	
競合品目 2		
競合品目 3		

競 合 品 目 を 選 定 し た 理 由
申請製品と効能効果が同一の製品は他にないため。

## 競合品目・競合企業リスト

再審査 申請 品目	“京都微研”キャ トルワイン-Cl 5	再審査 申 請 年月日	平成 22 年 7 月 26 日 (再審査終了)	申請 者名	株式会社 微生物 化学研究所
-----------------	------------------------	-------------------	--------------------------------	----------	-------------------

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 ／ 開 発 名	競 合 企 業 名
競合品目 1	“京都微研”牛嫌気性菌 3 種ワクチン	株式会社 微生物化学研 究所
競合品目 2		
競合品目 3		

競 合 品 目 を 選 定 し た 理 由
牛の気腫疽及び悪性水腫を予防する競合品は、弊社“京都微研”牛嫌気性菌 3 種ワクチンのみであるため。

## 競合品目・競合企業リスト

再審査 申請 品目	“京都微研”フィラ イン-6	再審査 申 請 年月日	なし	申請 者名	株式会社 微生物 化学研究所
-----------------	-------------------	-------------------	----	----------	-------------------

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 ／ 開 発 名	競 合 企 業 名
競合品目 1	ピュアバックス RCPCh-FeLV	メリアル・ジャパン株式会 社
競合品目 2	“京都微研”フィライン-7	株式会社 微生物化学研 究所
競合品目 3		

競 合 品 目 を 選 定 し た 理 由
猫ウイルス性鼻気管炎ウイルス・猫カリシウイルス・猫汎白血球減少症ウイルス・猫白血病ウイルスを含む混合ワクチンは国内で2製品販売されており、売上順に選択した。

## 競合品目・競合企業リスト

再審査 申請 品目	“京都微研”キャ ナイン-6 II SL	再審査 申 請 年月日	なし	申請 者名	株式会社 微生物 化学研究所
-----------------	-------------------------	-------------------	----	----------	-------------------

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 ／ 開 発 名	競 合 企 業 名
競合品目 1	バンガードプラス 5/CV	ゾエティス・ジャパン株式 会社
競合品目 2	デュラミューン MX6	ゾエティス・ジャパン株式 会社
競合品目 3		

競 合 品 目 を 選 定 し た 理 由
ジステンパー・アデノ 2 型・パラインフルエンザ・犬パルボウイルス・犬コロナウイルスの混合ワクチンは国内で競合品として2製品販売されており、売上順に選択した。

## 競合品目・競合企業リスト

再審査 申請 品目	“京都微研”キャ ナイン-9ⅡSL	再審査 申 請 年月日	なし	申請 者名	株式会社 微生物 化学研究所
-----------------	----------------------	-------------------	----	----------	-------------------

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 ／ 開 発 名	競 合 企 業 名
競合品目 1	バンガードプラス 5/CV-L	ゾエティス・ジャパン株式 会社
競合品目 2	デュラミューン MX8	ゾエティス・ジャパン株式 会社
競合品目 3	バンガードプラス 5/CV-L4	ゾエティス・ジャパン株式 会社

競 合 品 目 を 選 定 し た 理 由
ジステンパー・アデノ 2 型・パラインフルエンザ・犬パルボウイルス・犬コロナウイルス・レプトスピラの混合されたワクチンは国内で競合品として 3 製品販売されており、売上順に選択した。

## 競合品目・競合企業リスト

再審査 申請 品目	“京都微研”牛異常産4種混合不活化ワクチン	再審査 申 請 年月日	未	申請 者名	株式会社 微生物 化学研究所
-----------------	-----------------------	-------------------	---	----------	-------------------

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 ／ 開 発 名	競 合 企 業 名
競合品目 1	牛異常産 ACA 混合不活化ワクチン”化血研”N	一般財団法人化学及血清療法研究所
競合品目 2	“京都微研”牛異常産3種混合不活化ワクチン	株式会社 微生物化学研究所
競合品目 3	日生研牛異常産3種混合不活化ワクチン	日生研株式会社

競 合 品 目 を 選 定 し た 理 由
申請製剤と同じ効能効果の4種混合ワクチンは他にないため、牛の異常産予防の多種混合ワクチンから選定した。

## 競合品目・競合企業リスト

再審査 申請 品目	“京都微研”キャ トルワイン-5Hs	再審査 申 請 年月日		申請 者名	株式会社 微生物 化学研究所
-----------------	-----------------------	-------------------	--	----------	-------------------

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 ／ 開 発 名	競 合 企 業 名
競合品目 1	“京都微研”牛 5 種混合生ワクチン	株式会社 微生物化学研 究所
競合品目 2	“京都微研”牛ヘモフィルスワクチン-C	株式会社 微生物化学研 究所
競合品目 3	ボビエヌテクト5	日生研株式会社

競 合 品 目 を 選 定 し た 理 由
上記のワクチンを組み合わせる事で、6種類の牛呼吸器疾病の予防を行う事が出来ます。

## 競合品目・競合企業リスト

再審査 申請 品目	“京都微研”マリ ナ-Ed	再審査 申 請 年月日	未	申請 者名	株式会社 微生物 化学研究所
-----------------	------------------	-------------------	---	----------	-------------------

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 ／ 開 発 名	競 合 企 業 名
競合品目 1	無し	
競合品目 2		
競合品目 3		

競 合 品 目 を 選 定 し た 理 由
ひらめのエドワジエラ症を予防するワクチンは他に無いため。

## 競合品目・競合企業リスト

再審査 申請 品目	“京都微研”キャ トルバクト3	再審査 申 請 年月日	平成 26 年 7 月 3 日 (再審査終了)	申請 者名	株式会社 微生物 化学研究所
-----------------	--------------------	-------------------	-------------------------------	----------	-------------------

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 ／ 開 発 名	競 合 企 業 名
競合品目 1	リスピバル	ゾエティス・ジャパン株式 会社
競合品目 2	“京都微研”牛ヘモフィルスワクチン-C	株式会社 微生物化学研 究所
競合品目 3		

競 合 品 目 を 選 定 し た 理 由
マンヘミア・ヘモリティカを予防する競合品は1製品(リスピバル)のみである。 ヒストフィルス・ソムニを予防する競合品は弊社1製品(“京都微研”牛ヘモフィルス ワクチン-C)のみである。

## 競合品目・競合企業リスト

再審査 申請 品目	“京都微研”豚パ ルボ生ワクチン	再審査 申 請 年月日	平成 7 年 12 月 19 日 (再審査終了)	申請 者名	株式会社 微生物 化学研究所
-----------------	---------------------	-------------------	--------------------------------	----------	-------------------

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 ／ 開 発 名	競 合 企 業 名
競合品目 1	豚パルボ生ワクチン “カケツケン”	一般財団法人化学及血清 療法研究所
競合品目 2		
競合品目 3		

競 合 品 目 を 選 定 し た 理 由
豚パルボウイルス感染症生ワクチンは国内で競合品として 1 品目が販売されてい る。

## 競合品目・競合企業リスト

再審査 申請 品目	“京都微研”ピッ グワイン-EA	再審査 申 請 年月日	平成 22 年 5 月 25 日 (再審査終了)	申請 者名	株式会社 微生物 化学研究所
-----------------	---------------------	-------------------	--------------------------------	----------	-------------------

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 ／ 開 発 名	競 合 企 業 名
競合品目 1	ポーシリス APP-N「IV」	株式会社インターベット
競合品目 2	日生研豚 AP ワクチン125RX	日生研株式会社
競合品目 3	日生研豚 APM 不活化ワクチン	日生研株式会社

競 合 品 目 を 選 定 し た 理 由
申請製剤の効能効果の一つである豚アクチノバシラス・ブルロニューモニコ感染症を予防するワクチンから選定した

## 競合品目・競合企業リスト

再審査 申請 品目	“京都微研”ポー ルセーバーMG	再審査 申 請 年月日	平成 20 年 6 月 17 日 (再審査終了)	申請 者名	株式会社 微生物 化学研究所
-----------------	---------------------	-------------------	--------------------------------	----------	-------------------

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 ／ 開 発 名	競 合 企 業 名
競合品目 1	Mg生ワクチン	ワクチノーバ株式会社
競合品目 2	Mg生ワクチン(NBI)	日本バイオロジカルズ株 式会社
競合品目 3	ノビリスMG 6/85	株式会社インターベット

競 合 品 目 を 選 定 し た 理 由
鶏MGを予防する生ワクチンの競合品は3製品有り、売り上げ上位より選定した。

## 競合品目・競合企業リスト

再審査 申請 品目	キャナイン-フィラ リア・キット	再審査 申 請 年月日	なし	申請 者名	株式会社 微生物 化学研究所
-----------------	---------------------	-------------------	----	----------	-------------------

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 ／ 開 発 名	競 合 企 業 名
競合品目 1	スナップ・ハートワーム RT	アイデックス ラボラトリー ズ株式会社
競合品目 2	CHW Ag テストキット 極東	極東製薬工業株式会社
競合品目 3		

競 合 品 目 を 選 定 し た 理 由
申請品目と同じ犬糸状虫の成虫抗原の検出キットを売り上げが多い順に選定した。

## 競合品目・競合企業リスト

再審査 申請 品目	“京都微研”キャ トルワイン-5K	再審査 申 請 年月日	なし	申請 者名	株式会社 微生物 化学研究所
-----------------	----------------------	-------------------	----	----------	-------------------

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 ／ 開 発 名	競 合 企 業 名
競合品目 1	ボビパック B5	共立製薬株式会社
競合品目 2	ボビパック 5	共立製薬株式会社
競合品目 3	ストックガード 5	ゾエティス・ジャパン株式 会社

競 合 品 目 を 選 定 し た 理 由
申請品目と同じく、牛伝染性鼻氣管炎ウイルス、牛ウイルス性下痢ウイルス(1型、2型)、牛パラインフルエンザ3型ウイルス、牛RSウイルスが混合された不活化ワクチンから、売上順に選定した。

## 競合品目・競合企業リスト

再審査 申請 品目	“京都微研”カーフワイン6	再審査 申 請 年月日	未	申請 者名	株式会社 微生物 化学研究所
-----------------	---------------	-------------------	---	----------	-------------------

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 ／ 開 発 名	競 合 企 業 名
競合品目 1	“京都微研”牛5種混合生ワクチン	株式会社 微生物化学研究所
競合品目 2	ボビエヌテクト5	日生研株式会社
競合品目 3		

競 合 品 目 を 選 定 し た 理 由
牛IBR・BVD-MD・PI・RS・アデノ混合の生ワクチンの競合品は日生研製品(ボビエヌテクト5)と弊社の1製品(“京都微研”牛5種混合生ワクチン)の2種類であるため。

## 競合品目・競合企業リスト

再審査 申請 品目	“京都微研”牛下 痢 5 種混合不活 化ワクチン	再審査 申 請 年月日	平成 20 年 9 月 30 日 (再審査終了)	申請 者名	株式会社 微生物 化学研究所
-----------------	--------------------------------	-------------------	--------------------------------	----------	-------------------

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 ／ 開 発 名	競 合 企 業 名
競合品目 1	牛用大腸菌ワクチン[imocolibov(R)]	株式会社科学飼料研究所
競合品目 2		
競合品目 3		

競 合 品 目 を 選 定 し た 理 由
申請品目と同じく、母牛にワクチン接種し、移行抗体を利用して子牛の下痢予防を行うことを目的に使用されているのは他に 1 品目だけであるため。

## 競合品目・競合企業リスト

再審査 申請 品目	“京都微研”ポー ルセーバーIB	再審査 申 請 年月日	平成 24 年 11 月 16 日 (再審査終了)	申請 者名	株式会社 微生物 化学研究所
-----------------	---------------------	-------------------	---------------------------------	----------	-------------------

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 ／ 開 発 名	競 合 企 業 名
競合品目 1	日生研 C-78·IB 生ワクチン	日生研株式会社
競合品目 2	ノビリスIB 4-91	株式会社インターベット
競合品目 3	IB TM生ワクチン“化血研”	一般財団法人化学及血清 療法研究所

競 合 品 目 を 選 定 し た 理 由
鶏伝染性気管支炎ウイルスのバリエントタイプを予防するワクチンのうち、売り上げ上位より選定した。

## 競合品目・競合企業リスト

再審査 申請 品目	“京都微研”IBD 生ワクチン	再審査 申 請 年月日	なし	申請 者名	株式会社 微生物 化学研究所
-----------------	--------------------	-------------------	----	----------	-------------------

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 ／ 開 発 名	競 合 企 業 名
競合品目 1	IBD生ワクチン(バーシン2・5000)	ワクチノーバ株式会社
競合品目 2	ノビリス ガンボロD78・1000	株式会社インターベット
競合品目 3	IBD生ワクチン“化血研”L	一般財団法人化学及血清 療法研究所

競 合 品 目 を 選 定 し た 理 由
申請品目と同じ鶏の伝染性ファブリキウス囊病を予防する製品のうち、売り上げ上位より選定した。

## 競合品目・競合企業リスト

再審査 申請 品目	“京都微研”マリ ナコンビ-2	再審査 申 請 年月日	平成 19 年 11 月 6 日 (再審査終了)	申請 者名	株式会社 微生物 化学研究所
-----------------	--------------------	-------------------	--------------------------------	----------	-------------------

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 ／ 開 発 名	競 合 企 業 名
競合品目 1	ピシバック注ビブリオ+レンサ	共立製薬株式会社
競合品目 2	マリンジェンナービブレン	バイオ科学株式会社
競合品目 3		

競 合 品 目 を 選 定 し た 理 由
申請品目と同じく、 $\alpha$ 溶血性レンサ球菌症とビブリオ病を予防するワクチンを選定した。 申請品目はぶり属魚類、競合製品はぶり(ピシバック注ビブリオ+レンサ)、カンパチ(マリンジェンナービブレン)を対象動物とする。

## 競合品目・競合企業リスト

再審査 申請 品目	“京都微研”マリ ナ-4	再審査 申 請 年月日	未	申請 者名	株式会社 微生物 化学研究所
-----------------	-----------------	-------------------	---	----------	-------------------

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 ／ 開 発 名	競 合 企 業 名
競合品目 1	ピシバック注 LVPR/Oil	共立製薬株式会社
競合品目 2	ピシバック注3混	共立製薬株式会社
競合品目 3	マリンジェンナーイリドビブレン3混	バイオ科学株式会社

競 合 品 目 を 選 定 し た 理 由
申請品目と同じ効能効果のワクチン(ピシバック注 LVPR/Oil)を1品目選定した。 申請品目の効能効果のうち、イリドウイルス病、 $\alpha$ 溶血性レンサ球菌症及びビブリオ病の予防を効能効果とするワクチンを2品目選定した。

## 競合品目・競合企業リスト

再審査 申請 品目	“京都微研”キャ ナイン-11	再審査 申 請 年月日	未	申請 者名	株式会社 微生物 化学研究所
-----------------	--------------------	-------------------	---	----------	-------------------

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 ／ 開 発 名	競 合 企 業 名
競合品目 1	バンガード プラス 5/CV-L4	ゾエティス・ジャパン株式 会社
競合品目 2		
競合品目 3		

競 合 品 目 を 選 定 し た 理 由
犬のジステンパー、犬伝染性肝炎、アデノウイルス 2 型感染症、犬パラインフルエンザ、犬パルボウイルス感染症、犬コロナウイルス感染症及びレプトスピラ病混合ワクチンの内、レプトスピラの抗原が 4 種類混合されており、申請品目と効能効果が類似しているものとして選定した。

## 競合品目・競合企業リスト

再審査 申請 品目	“京都微研”キャ ナインレプト5	再審査 申 請 年月日	未	申請 者名	株式会社 微生物 化学研究所
-----------------	---------------------	-------------------	---	----------	-------------------

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 ／ 開 発 名	競 合 企 業 名
競合品目 1	バンガードL4	ゾエティス・ジャパン株式 会社
競合品目 2	ノビバック LEPTO	株式会社インターベット
競合品目 3		

競 合 品 目 を 選 定 し た 理 由
犬のレプトスピラ病ワクチンは申請品目の他は 2 製品のみで、売上高順で選定した。

## 競合品目・競合企業リスト

再審査 申請 品目	“京都微研”フィラ イン-7	再審査 申 請 年月日	平成 22 年 1 月 21 日(再審査終了)	申請 者名	株式会社 微生物 化学研究所
-----------------	-------------------	-------------------	----------------------------	----------	-------------------

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 ／ 開 発 名	競 合 企 業 名
競合品目 1	ピュアバックス RCPCh-FeLV	メリアル・ジャパン株式会 社
競合品目 2		
競合品目 3		

競 合 品 目 を 選 定 し た 理 由
猫ウイルス性鼻気管炎、猫カリシウイルス感染症、猫汎白血球減少症、猫白血病及び猫クラミドフィラ・フェリス感染症の混合ワクチンは、申請品目の他は上記 1 製品である。

## 競合品目・競合企業リスト

再審査 申請 品目	“京都微研”フィラ イン-CPR	再審査 申 請 年月日	なし	申請 者名	株式会社 微生物 化学研究所
-----------------	---------------------	-------------------	----	----------	-------------------

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 ／ 開 発 名	競 合 企 業 名
競合品目 1	フェリバック 3	共立製薬株式会社
競合品目 2	フェロバックス3	ゾエティス・ジャパン株式 会社
競合品目 3		

競 合 品 目 を 選 定 し た 理 由
猫ウイルス性鼻気管炎、猫カリシウイルス感染症及び猫汎白血球減少症を予防する3種混合不活化ワクチンとして、競合製品は2製品で売上高順に選定した。

## 競合品目・競合企業リスト

再審査 申請 品目	“京都微研”フィラ イン-CPR-NA	再審査 申 請 年月日	未	申請 者名	株式会社 微生物 化学研究所
-----------------	------------------------	-------------------	---	----------	-------------------

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 ／ 開 発 名	競 合 企 業 名
競合品目 1	ピュアバックス RCP	メリアル・ジャパン株式会 社
競合品目 2	ノビバック TRICAT	株式会社インターベット
競合品目 3	フェロセル CVR	ゾエティス・ジャパン株式 会社

競 合 品 目 を 選 定 し た 理 由
生ワクチンを含んだ、猫ウイルス性鼻気管炎、猫カリシウイルス感染症及び猫汎白血球減少症を予防する3種混合ワクチンで、売り上高上位順に選定した。

## 競合品目・競合企業リスト

再審査 申請 品目	“京都微研”マイ コミックス3	再審査 申 請 年月日	平成25年8月9 日(再審査申請 中)	申請 者名	株式会社 微生物 化学研究所
-----------------	--------------------	-------------------	---------------------------	----------	-------------------

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 ／ 開 発 名	競 合 企 業 名
競合品目 1	フルシュア ER	ゾエティス・ジャパン株式 会社
競合品目 2		
競合品目 3		

競 合 品 目 を 選 定 し た 理 由
申請品目(“京都微研”マイコミックス3)の特徴は豚インフルエンザを混合したワクチンという点にあり、ユーザーもその予防を期待して選択していることから、競合製品は豚インフルエンザの混合ワクチン1 製品を選定した。

## 競合品目・競合企業リスト

再審査 申請 品目	“京都微研”ピッ グワイン AR-BP2	再審査 申 請 年月日	平成 20 年 12 月 17 日(再審査終 了)	申請 者名	株式会社 微生物 化学研究所
-----------------	-------------------------	-------------------	---------------------------------	----------	-------------------

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 ／ 開 発 名	競 合 企 業 名
競合品目 1	日生研ARBP混合不活化ワクチンME	日生研株式会社
競合品目 2	スイムジエンART2	一般財団法人化学及血清 療法研究所
競合品目 3	日生研AR混合ワクチンBP	日生研株式会社

競 合 品 目 を 選 定 し た 理 由
ボルデテラ・ブロンキセプチカとパストレラ・ムルトシダの混合ワクチンから売上高 上位製品から選定した。

## 競合品目・競合企業リスト

再審査 申請 品目	“京都微研”ポー ルセーバー <sup>SE/ST</sup>	再審査 申 請 年月日	平成27年8月28 日(再審査終了)	申請 者名	株式会社 微生物 化学研究所
-----------------	------------------------------------	-------------------	-----------------------	----------	-------------------

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 ／ 開 発 名	競 合 企 業 名
競合品目 1	オイルバックス SETi	一般財団法人化学及血清 療法研究所
競合品目 2	鶏サルモネラ不活化3混・KS	共立製薬株式会社
競合品目 3		

競 合 品 目 を 選 定 し た 理 由
サルモネラ・エンテリティディスとサルモネラ・ティフィムリウムが混合されたワクチンから売上高上位順に選定した。