

## 競合品目・競合企業リスト

|          |                      |           |                  |          |            |
|----------|----------------------|-----------|------------------|----------|------------|
| 申請<br>品目 | ボックスオン<br>Pox/MD/IBD | 申請<br>年月日 | 平成 26 年 12 月 5 日 | 申請<br>者名 | ワクチノーバ株式会社 |
|----------|----------------------|-----------|------------------|----------|------------|

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 / 開発名         | 競合企業名       |
|--------|-------------------|-------------|
| 競合品目 1 | 日生研穿刺用鶏痘ワクチン      | 日生研株式会社     |
| 競合品目 2 | ポールバックMD HVT+SB-1 | 共立製薬株式会社    |
| 競合品目 3 | ノビリス ガンボロ D78     | インターベット株式会社 |

| 競合品目を選定した理由  |
|--|
| 同配合の製品はないため、各成分、用法或いは製造数量（輸入数量）を考慮した場合に考えられる品目を挙げました。<br>競合品目 1 につきましては、「日生研イノボ MD2 価・FP ワクチン」が妥当と考えましたが、現在販売されていないことから、鶏痘ウイルスに同株を用いている製剤を選定しました。<br>競合品目 2 につきましても、「日生研イノボ MD2 価・FP ワクチン」が妥当と考えましたが、現在販売されていないことから、発育鶏卵内接種の出来る製剤を選定しました。<br>競合品目 3 につきましては、ひな用 IBD ワクチンとして輸入数量の多いことから、本製剤を選定しました。 |

## 競合品目・競合企業リスト

|      |                    |       |                  |      |         |
|------|--------------------|-------|------------------|------|---------|
| 申請品目 | スワインテクト<br>PRRS-ME | 申請年月日 | 平成 28 年 4 月 18 日 | 申請者名 | 日生研株式会社 |
|------|--------------------|-------|------------------|------|---------|

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 / 開発名          | 競合企業名                        |
|--------|--------------------|------------------------------|
| 競合品目 1 | インゲルバック PRRS 生ワクチン | ベーリンガーインゲルハイムアニマルヘルスジャパン株式会社 |
| 競合品目 2 | フォステラ PRRS         | 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   |
|---|
| 本製剤は豚繁殖・呼吸器障害症候群ウイルスに対する不活化ワクチンであり、同様の不活化製剤はないが、類似製剤として市販生ワクチン 2 製剤を選択した。承認された順に、「インゲルバック PRRS 生ワクチン」を競合品目 1 に、「フォステラ PRRS」を競合品目 2 として選定した。 |

## 競合品目・競合企業リスト

|      |          |       |            |      |                |
|------|----------|-------|------------|------|----------------|
| 申請品目 | ティーエスブイ3 | 申請年月日 | 平成29年9月28日 | 申請者名 | ゾエティス・ジャパン株式会社 |
|------|----------|-------|------------|------|----------------|

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 / 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”カーフウイン6    | 株式会社 微生物化学研究所 |
| 競合品目3 | “京都微研”キャトルウイン-6  | 株式会社 微生物化学研究所 |

| 競合品目を選定した理由  |
|--|
| 申請品目の構成抗原である牛伝染性鼻気管炎ウイルス、牛パラインフルエンザウイルスおよび牛RSウイルスを含んだ混合生ワクチンであり、平成29年度の売り上げが大きかったため。 |