

動薬協会発 87 号

平成25年6月21日

公益社団法人日本動物用医薬品協会
会 員 各 位

公益社団法人日本動物用医薬品協会
理事長 福 井 邦 顯
(公 印 省 略)

動物用医薬品の検定手数料並びに試験品及び出願者の保存用品として抜きとらせるべき数量を定める等の件の全部を改正する件（告示）の制定について

当協会の業務運営につきましては、日頃からご支援、ご協力を頂きお礼申し上げます。
さて、標記のことについて、農林水産省消費・安全局畜水産安全管理課薬事審査管理班長より通知がありましたのでお知らせします。

事務連絡
平成25年6月18日

公益社団法人日本動物用医薬品協会 御中

農林水産省消費・安全局
畜水産安全管理課
薬事審査管理班長

動物用医薬品の検定手数料並びに試験品及び出願者の保存用品として抜き取らせるべき数量を定める等の件の全部を改正する件（告示）の制定について

「薬事法施行令の一部を改正する政令」（平成25年政令第19号。以下「改正令」という。）の施行により、検定に合格した動物用医薬品に貼付している検定合格証紙が廃止されることに伴い、平成17年3月18日農林水産省告示第516号（動物用医薬品の検定手数料並びに試験品及び出願者の保存用品として抜き取らせるべき数量を定める等の件。以下「旧告示」という。）が別紙のとおり全部改正され、平成25年7月1日から施行されることとなりましたので、お知らせします。

なお、改正令附則第3条の規定に基づき従前の例により検定の申請をする場合には、旧告示が適用されますので御留意願います。

担当

畜水産安全管理課

薬事審査管理班

小佐々

電話番号：03-3502-8097



(別紙)

○農林水産省告示第二千九号

薬事法施行令(昭和三十六年政令第十一号)第八十三条の規定により読み替えて適用される同令第五十八条及び動物用医薬品等取締規則(平成十六年農林水産省令第七号)第百五十四条第一項の規定に基づき、平成十七年三月十八日農林水産省告示第五百十六号(動物用医薬品の検定手数料並びに試験品及び出願者の保存用品として抜き取らせるべき数量を定める等の件)の全部を次のように改正し、平成二十五年七月一日から施行する。

平成二十五年六月十八日

農林水産大臣 林 芳正

動物用医薬品の検定手数料並びに試験品及び出願者の保存用品として抜き取らせるべき数量
薬事法施行令第八十三条の規定により読み替えて適用される同令第五十八条及び動物用医薬品等取締規則
第百五十四条第一項の規定に基づき定める動物用医薬品の検定手数料並びに試験品及び出願者の保存用品と
して抜き取らせるべき数量は、次のとおりとする。

医薬品の種類	手 数 料 (単位 円)		試 験 品 の 抜 取 数 (単位)			保存用品 の抜取数 (単位 本、包、 組又は箱)
	ロット	分注区分	最終小分 容器1本 の容量 が5mL未 滿の場合	最終小分 容器1本 の容量 が5mL以 上20mL未 滿の場合	最終小分 容器1本 の容量 が20mL以 上の場合	
(血清の部) 牛ロタウイルス感染症卵黄抗 体	270,000	22,100			6	2
炭疽血清(牛)	159,000	20,300			11	2

炭疽血清 (馬)	159,000	20,300			11	2
破傷風抗毒素	92,900	20,300			10	2
馬パラチフス血清	74,500	20,300			10	2
犬伝染性肝炎血清	117,800	20,300		15	14	2
ジステンパー血清	117,800	20,300		15	14	2
ジステンパー・犬伝染性肝炎血清	186,700	20,300		15	14	2
乾燥犬プラズマ	74,700	20,300		12	11	2
抗猫ウイルス性鼻気管炎ウイルス・抗猫カリシウイルス混合抗体 (組換え型)	105,900	20,300	27	15		2
(ワクチン (シードロット製剤を除く。) の部)						
アカバネ病生ワクチン	607,500	85,100	48	24	24	5
アカバネ病 (アジュバント加) 不活化ワクチン	253,700	20,300		14	14	2

イバラキ病生ワクチン	607,500	85,100	24	24	2
牛RSウイルス感染症生ワクチン	191,400	90,600	24	24	2
牛アデノウイルス感染症生ワクチン	607,500	85,100	24	24	2
牛ウイルス性下痢-粘膜病生ワクチン	607,500	85,100	24	24	2
牛コロナウイルス感染症（アジュバント加）不活化ワクチン	351,300	20,300	16	13	2
牛コロナウイルス感染症（油性アジュバント加）不活化ワクチン	359,100	20,300	16	13	2
牛伝染性鼻気管炎生ワクチン	607,500	85,100	24	24	2
牛伝染性鼻気管炎（アジュバント加）不活化ワクチン	253,700	20,300	14	14	2
牛パラインフルエンザ生ワクチン	252,500	69,500	24	24	2

牛流行熱生ワクチン	607,500	85,100	26	24	2
牛流行熱（アジュバント加） 不活化ワクチン	182,000	20,300	14	14	2
牛疫生ワクチン	1,007,600	85,100		20	2
チュウザン病（アジュバント 加）不活化ワクチン	323,400	20,300	14	14	2
牛流行熱・イバラキ病混合（ アジュバント加）不活化ワク チン	386,700	20,300	16	16	2
アカバネ病・チュウザン病・ アイノウイルス感染症混合（ アジュバント加）不活化ワク チン	460,300	20,300	16	16	2
牛伝染性鼻気管炎・牛ウイル ス性下痢－粘膜病・牛パライ ンフルエンザ混合生ワクチン	722,600	264,100	30	30	2
アカバネ病・イバラキ病・牛 流行熱・チュウザン病混合（	583,600	20,300	16	16	2

アジュバント加) 不活化ワクチン							
牛伝染性鼻気管炎・牛ウイルス性下痢-粘膜病・牛パラインフルエンザ・牛RSウイルス感染症混合生ワクチン	740,800	364,800		29	29	2	
牛伝染性鼻気管炎・牛ウイルス性下痢-粘膜病・牛パラインフルエンザ・牛アデノウイルス感染症混合生ワクチン	742,500	318,200		27	25	2	
牛伝染性鼻気管炎・牛ウイルス性下痢-粘膜病2価・牛パラインフルエンザ・牛RSウイルス感染症混合(アジュバント加)不活化ワクチン	756,100	20,300			16	2	
アカバネ病・イバラキ病・チュウザン病・アイノウイルス感染症・ピートンウイルス感染症混合(アジュバント加)不活化ワクチン	689,400	20,300	23	14	12	2	
牛伝染性鼻気管炎・牛ウイルス	757,400	450,900	35	29	29	2	

ス性下痢ー粘膜病・牛パラインフルエンザ・牛RSウイルス感染症・牛アデノウイルス感染症混合生ワクチン						
牛伝染性鼻気管炎・牛ウイルス性下痢ー粘膜病2価・牛パラインフルエンザ・牛RSウイルス感染症・牛アデノウイルス感染症混合生ワクチン	1,548,100	507,200	41	27	26	2
牛伝染性鼻気管炎・牛ウイルス性下痢ー粘膜病2価・牛パラインフルエンザ・牛RSウイルス感染症・牛アデノウイルス感染症混合ワクチン	1,140,600	338,200		29	27	2
牛サルモネラ症(サルモネラ・ダブリン・サルモネラ・テイフイムリウム)(アジュバント加)不活化ワクチン	190,900	20,300			11	1
牛大腸菌性下痢症(K99保有全菌体)(アジュバント加)不活化ワクチン	103,100	20,300		13	13	2

牛大腸菌性下痢症（K99保有全菌体・FY保有全菌体・31A保有全菌体・O78全菌体）（アジュバント加）不活化ワクチン	145,100	20,300	18	10	2
牛ヒストフィルス・ソムニ（ヘモフィルス・ソムナス）感染症（アジュバント加）不活化ワクチン	176,900	20,300		11	2
気腫疽不活化ワクチン	160,000	20,300		11	2
炭疽生ワクチン	146,800	33,400	11		2
マンヘミア・ヘモリチカ（1型）感染症不活化ワクチン（油性アジュバント加溶解用液）	210,600	20,300	11	11	2
ヒストフィルス・ソムニ（ヘモフィルス・ソムナス）感染症・パスツレラ・ムルトシダ感染症・マンヘミア・ヘモリチカ感染症混合（アジュバント加）不活化ワクチン	492,100	20,300	13	13	2

破傷風（アジュバント加）トキソイド	160,500	20,300		13	13	2
牛クロストリジウム感染症3種混合（アジュバント加）トキソイド	357,100	20,300			11	2
牛クロストリジウム感染症5種混合（アジュバント加）トキソイド	294,000	20,300			13	2
牛ロタウイルス感染症3価・牛コロナウイルス感染症・牛大腸菌性下痢症（K99精製線毛抗原）混合（アジュバント加）不活化ワクチン	954,800	20,300	59	23	14	5
牛小型ピロプラズマ病スポロゾイト生ワクチン	700,100	14,900			10	2
ウエストナイルウイルス感染症（油性アジュバント加）不活化ワクチン	117,600	20,300		12		2
馬インフルエンザ不活化ワク	152,400	20,300	31			5

チン						
馬ウイルス性動脈炎不活化ワクチン（アジュバント加溶解用液）	243,600	20,300		22		2
馬鼻肺炎生ワクチン	340,500	51,200	25	15		2
馬鼻肺炎（アジュバント加）不活化ワクチン	222,600	20,300		13		2
馬ロタウイルス感染症（アジュバント加）不活化ワクチン	267,100	20,300		14	13	2
ゲタウイルス感染症不活化ワクチン	224,800	20,300	31	13		2
日本脳炎精製不活化ワクチン	201,400	20,300		13		2
日本脳炎・ゲタウイルス感染症混合不活化ワクチン	391,100	20,300		17	15	2
化膿性レンサ球菌トキソイド	75,500	20,300			9	2
腺疫トキソイド	75,500	20,300			9	2

馬インフルエンザ不活化・日本脳炎不活化・破傷風トキソイド混合（アジュバント加）ワクチン	450,000	20,300	74	22	18	5
豚コレラ生ワクチン	1,602,200	0		サブロット トごとに 39	サブロット トごとに 39	サブロット トごとに 2
日本脳炎生ワクチン	578,100	36,700		18	18	2
日本脳炎不活化ワクチン	201,400	20,300			13	2
日本脳炎（アジュバント加）不活化ワクチン	201,400	20,300			13	2
豚インフルエンザ（アジュバント加）不活化ワクチン	275,200	20,300			15	2
豚インフルエンザ不活化ワクチン（油性アジュバント加溶解用液）	265,600	20,300			11	2
豚オーエスキー病（g I -、t k +）生ワクチン	673,200	45,000			26	2

豚オーエスキー病 (g I-、 t k+) 生ワクチン (アジュ バント加溶解用液)	668,000	45,000		23	2
豚オーエスキー病 (g I-、 t k-) 生ワクチン	674,200	44,300		26	2
豚オーエスキー病 (g I-、 t k-) 生ワクチン (酢酸ト コフェロールアジュバント加 溶解用液)	725,100	45,000		26	2
豚オーエスキー病 (g III-、 t k-) 生ワクチン	584,600	44,300		25	2
豚オーエスキー病 (g X-、 t k-) 生ワクチン	659,500	44,300	24	24	2
豚オーエスキー病 (g I-、 g X-) (油性アジュバント 加) 不活化ワクチン	679,100	20,300	15	15	2
豚サーコウイルス (2型) 感 染症 (1型-2型キメラ) (デ キストリン誘導体アジュバ ント加) 不活化ワクチン	355,000	20,300	13	12	2

豚サーコウイルス（2型・組換え型）感染症（カルボキシビニルポリマーアジュバント加）不活化ワクチン	211,500	20,300		11	11	2
豚サーコウイルス（2型・組換え型）感染症（酢酸トコフェロール・油性アジュバント加）不活化ワクチン	305,800	20,300		11	10	2
豚サーコウイルス（2型）感染症不活化ワクチン（油性アジュバント加懸濁用液）	355,100	20,300		13	12	2
豚伝染性胃腸炎生ワクチン（子豚用）	584,800	87,900		45		10
豚伝染性胃腸炎生ワクチン（母豚用）	584,800	87,900	45	28	28	10
豚伝染性胃腸炎濃縮生ワクチン（母豚用）	584,800	87,900	45	28	28	10
豚伝染性胃腸炎（アジュバント加）不活化ワクチン	269,100	20,300	22	18		5

豚パルボウイルス感染症生ワクチン	177,100	87,800		18	18	2
豚パルボウイルス感染症不活化ワクチン	275,200	20,300		20	20	2
豚パルボウイルス感染症（油性アジュバント加）不活化ワクチン	274,700	20,300		12	12	2
豚繁殖・呼吸障害症候群生ワクチン	292,600	49,500			15	2
豚流行性下痢生ワクチン	490,800	47,200		13	13	2
日本脳炎・豚パルボウイルス感染症混合生ワクチン	636,000	108,600		25	25	2
豚伝染性胃腸炎・豚流行性下痢混合生ワクチン	604,100	124,900	43	20	16	4
日本脳炎・豚パルボウイルス感染症・豚ゲタウイルス感染症混合生ワクチン	675,200	211,200		27	27	2

豚丹毒生ワクチン	126,500	33,400	12	12	2
豚丹毒（アジュバント加）不活化ワクチン	153,400	20,300	11	10	2
豚丹毒（酢酸トコフェロールアジュバント加）不活化ワクチン	153,100	20,300	11	10	2
豚丹毒（油性アジュバント加）不活化ワクチン	174,700	20,300	11	10	2
豚丹毒（アジュバント加）ワクチン（組換え型）	155,700	20,300	11	10	2
豚アクチノバシラス・プルロニューモニエ（2型）感染症（アジュバント加）不活化ワクチン	214,200	20,300		13	2
豚アクチノバシラス・プルロニューモニエ（5型）感染症（アジュバント加）不活化ワクチン	214,200	20,300		13	2
豚アクチノバシラス・プルロ	273,000	20,300		11	2

ニューモニエ（2・5型）感染症（アジュバント加）不活化ワクチン					
豚アクチノバシラス・プルロニューモニエ（1・2・5型）感染症（アジュバント加）不活化ワクチン	355,400	20,300		11	2
豚アクチノバシラス・プルロニューモニエ（1・2・5型）感染症（油性アジュバント加）不活化ワクチン	367,100	20,300	13	10	2
豚アクチノバシラス・プルロニューモニエ（1・2・5型、組換え型毒素）感染症（アジュバント加）不活化ワクチン	355,400	20,300		10	2
豚アクチノバシラス・プルロニューモニエ感染症（1型部分精製・無毒化毒素）（酢酸トコフェロールアジュバント加）不活化ワクチン	715,200	20,300		10	2

豚ストレプトコッカス・スイ ス（2型）感染症（酢酸トコ フェロールアジュバント加） 不活化ワクチン	369,300	20,300		11	11	2
豚増殖性腸炎生ワクチン	394,200	62,000			14	2
豚大腸菌性下痢症（K88保有 全菌体・K99保有全菌体）（ アジュバント加）不活化ワク チン	169,000	20,300		14	12	2
豚大腸菌性下痢症（K88ab・ K88ac・K99・987P保有全 菌体）（アジュバント加）不 活化ワクチン	284,800	20,300	20	15	13	5
豚ボルデテラ感染症生ワクチ ン	59,000	32,600		14	13	2
豚ボルデテラ感染症（アジュ バント加）不活化ワクチン	370,800	20,300	10	10	10	2
豚ボルデテラ感染症精製（油 性アジュバント加）不活化ワ クチン	349,100	20,300		10	10	2

	び力価試験 2を実施す る場合 397,200					
マイコプラズマ・ハイオニュー ーモニエ感染症（油性アジュ バント加）不活化ワクチン	261,500	20,300		10	10	2
マイコプラズマ・ハイオニュー ーモニエ感染症（アジュバン ト・油性アジュバント加）不 活化ワクチン	285,200	20,300			10	2
マイコプラズマ・ハイオニュー ーモニエ感染症（カルボキシ ビニルポリマーアジュバント ・油性アジュバント加）不活 化ワクチン	276,300	20,300			10	2
豚アクチノバシラス・プルロ ニューモニエ感染症（1型部 分精製・無毒化毒素）・豚丹 毒混合（酢酸トコフェロール アジュバント加）不活化ワク チン	858,200	20,300			11	2

豚アクチノバシラス・プルロ ニューモニエ (1・2・5型) 感染症・豚丹毒混合 (油性 アジュバント加) 不活化ワク チン	440, 900	20, 300	11	11	2
豚アクチノバシラス・プルロ ニューモニエ (1・2・5型 、組換え型毒素) 感染症・マ イコプラズマ・ハイオニューモ ニエ感染症混合 (アジュバ ント加) 不活化ワクチン	578, 900	20, 300		10	2
豚ボルデテラ感染症・豚パス ツレラ症混合 (アジュバント 加) 不活化ワクチン	364, 800	20, 300	14	12	2
豚ボルデテラ感染症精製 (ア フイニテイクロマトグラフ イー部分精製) ・豚パスツレ ラ症混合 (油性アジュバント 加) 不活化ワクチン	482, 200	20, 300	12	12	2
豚ボルデテラ感染症精製・豚 パスツレラ症混合 (油性アジ	337, 900	20, 300	11	11	2

ユバント加) 不活化ワクチン						
クロストリジウム・パーフリンゲンス (アジュバント加) トキソイド	155,500	20,300		13		2
パスツレラ・ムルトシダ (アジュバント加) トキソイド	176,000	20,300	19	12	11	2
ボルデテラ・ブロンキセプチカ・パスツレラ・ムルトシダ混合 (アジュバント加) トキソイド	377,500	20,300		16	13	2
豚大腸菌性下痢症不活化・クロストリジウム・パーフリンゲシストキソイド混合 (アジュバント加) ワクチン	582,700	20,300		14	14	2
豚ボルデテラ感染症不活化・パスツレラ・ムルトシダトキソイド混合 (アジュバント加) ワクチン	413,700	20,300		12	11	2
豚ボルデテラ感染症不活化・パスツレラ・ムルトシダトキ	613,700	20,300		10	10	2

ソイド混合（油性アジュバント加）ワクチン					
豚ボルデテラ感染症・豚パスツレラ症（全菌体・部分精製トキソイド）混合（油性アジュバント加）不活化ワクチン	545,200	20,300	12	12	2
豚ボルデテラ感染症不活化・パスツレラ・ムルトシダトキソイド・豚丹毒不活化混合（アジュバント加）ワクチン	535,500	20,300	14	13	2
豚ボルデテラ感染症・豚パスツレラ症・豚丹毒混合（アジュバント加）不活化ワクチン	465,300	20,300		11	2
豚ボルデテラ感染症・豚パスツレラ症（粗精製トキソイド）・マイコプラズマ・ハイオニューモニエ感染症混合（アジュバント加）不活化ワクチン	388,600	20,300	11	10	2
豚コレラ・豚丹毒混合生ワクチン	1,728,700	0		サブロットごとに	サブロットごとに

				44	2
豚インフルエンザ・豚丹毒混合（油性アジュバント加）不活化ワクチン	340,000	20,300		13	2
豚サーコウイルス（2型・組換え型）感染症（カルボキシビニルポリマーアジュバント加）不活化ワクチン・マイコプラズマ・ハイオニューモニエ感染症（カルボキシビニルポリマーアジュバント加）不活化ワクチン	419,500	20,300	11	11	2
豚インフルエンザ・豚パストレラ症・マイコプラズマ・ハイオニューモニエ感染症混合（アジュバント加）不活化ワクチン	381,400	20,300		15	2
豚パルボウイルス感染症・豚丹毒・豚レプトスピラ病（イクテロヘモラジー・カニコラ・グリッポチフォーサ・ハージョ・ブラティスラーバ・	5 mL注射の 製剤の場合 597,000 2 mL注射の 製剤の場合	20,300		12	2

ポモナ) 混合 (アジュバント ・油性アジュバント加) 不活 化ワクチン	561,700					
鶏痘生ワクチン	257,200	0		8	8	2
産卵低下症候群-1976 (アジ ュバント加) 不活化ワクチン	233,500	20,300			10	2
産卵低下症候群-1976 (油性 アジュバント加) 不活化ワク チン	216,700	20,300			10	2
鳥インフルエンザ (油性アジ ュバント加) 不活化ワクチン	779,700	20,300			9	2
トリニューモウイルス感染症 生ワクチン	313,300	110,200		19		2
トリニューモウイルス感染症 (油性アジュバント加) 不活 化ワクチン	309,900	20,300			14	2
トリレオウイルス感染症生ワ クチン	310,400	65,600			15	2

トリレオウイルス感染症（ア ジュバント加）不活化ワクチ ン	272,800	20,300		10	2
トリレオウイルス感染症（油 性アジュバント加）不活化ワ クチン	272,800	20,300		10	2
ニューカッスル病生ワクチン	607,600	218,300	14	14	2
ニューカッスル病組織培養生 ワクチン	415,900	238,700		18	2
ニューカッスル病（アジュバ ント加）不活化ワクチン	229,700	20,300		10	2
ニューカッスル病（油性アジ ュバント加）不活化ワクチン	281,000	20,300		10	2
鶏伝染性気管支炎生ワクチン	442,200	98,100	13	13	2
鶏伝染性気管支炎（アジュバ ント加）不活化ワクチン	381,800	20,300		11	2
鶏伝染性喉頭気管炎生ワクチ ン	367,000	88,100	12	12	2

鶏伝染性喉頭気管炎凍結生ワクチン	388,500	89,500			19	2
鶏伝染性ファブリキウス嚢病生ワクチン (大ひな用)	463,300	170,700		12	12	2
鶏伝染性ファブリキウス嚢病生ワクチン (ひな用)	439,000	159,100	12	12		2
鶏伝染性ファブリキウス嚢病生ワクチン (ひな用中等毒)	432,900	170,700	18	18	18	2
鶏伝染性ファブリキウス嚢病(抗血清加)生ワクチン	922,500	20,300	18			2
鶏伝染性ファブリキウス嚢病(アジュバント加)不活化ワクチン	238,200	20,300			10	2
鶏脳脊髄炎生ワクチン	252,300	114,300	強制経口 投与用		飲水投与 用	2
			17		12	
鶏貧血ウイルス感染症生ワクチン	788,600	155,700		17		2

マレック病（七面鳥ヘルペスウイルス）生ワクチン	534,800	188,400		16	2
マレック病（マレック病ウイルス1型）凍結生ワクチン	534,800	188,400	16	16	2
マレック病（マレック病ウイルス1型・七面鳥ヘルペスウイルス）凍結生ワクチン	566,900	324,300		16	2
マレック病（マレック病ウイルス2型・七面鳥ヘルペスウイルス）凍結生ワクチン	583,200	324,400		17	2
ニューカッスル病・鶏伝染性気管支炎混合生ワクチン	619,900	380,200	15	15	2
ニューカッスル病・マレック病（ニューカッスル病ウイルス由来F蛋白遺伝子導入マレック病ウイルス1型）凍結生ワクチン	1,068,700	181,300		18	2
ニューカッスル病・鶏伝染性気管支炎混合（アジュバント	496,600	20,300		11	2

加) 不活化ワクチン					
ニューカッスル病・鶏伝染性 気管支炎混合（油性アジュバ ント加）不活化ワクチン	458,700	20,300		10	2
ニューカッスル病・鶏伝染性 気管支炎2価混合（油性アジ ュバント加）不活化ワクチン	554,100	20,300		10	2
鶏脳脊髄炎・鶏痘混合生ワク チン	545,100	62,500	14		2
マレック病（マレック病ウイ ルス2型・七面鳥ヘルペスウ イルス）・鶏痘混合生ワクチ ン	682,000	324,300		凍結ワク チン 15 乾燥ワク チン 15	凍結ワク チン 4 乾燥ワク チン 2
ニューカッスル病・鶏伝染性 気管支炎・産卵低下症候群一 1976混合（油性アジュバント 加）不活化ワクチン	503,700	20,300		10	2
ニューカッスル病・鶏伝染性	609,800	20,300		11	2

気管支炎 2 価・産卵低下症候群-1976混合 (油性アジュバント加) 不活化ワクチン					
ニューカッスル病・鶏伝染性気管支炎 2 価・鶏伝染性ファブリキウス嚢病混合 (油性アジュバント加) 不活化ワクチン	744, 600	20, 300		10	2
ニューカッスル病・鶏伝染性気管支炎・産卵低下症候群-1976・トリニューモウイルス感染症混合 (油性アジュバント加) 不活化ワクチン	653, 400	20, 300		12	2
ニューカッスル病・鶏伝染性気管支炎 2 価・産卵低下症候群-1976・トリニューモウイルス感染症混合 (油性アジュバント加) 不活化ワクチン	836, 100	20, 300		14	2
ニューカッスル病・鶏伝染性気管支炎・鶏伝染性ファブリキウス嚢病・産卵低下症候群-1976混合 (油性アジュバント加) 不活化ワクチン	624, 300	20, 300		10	2

ト加) 不活化ワクチン					
ニューカッスル病・鶏伝染性 気管支炎 2 価・鶏伝染性フア ブリキウス嚢病・産卵低下症 候群-1976混合 (油性アジュ バント加) 不活化ワクチン	828, 900	20, 300		14	2
ニューカッスル病・鶏伝染性 気管支炎 2 価・鶏伝染性フア ブリキウス嚢病・トリニュー モウイルス感染症混合 (油性 アジュバント加) 不活化ワク チン	892, 700	20, 300		14	2
ニューカッスル病・鶏伝染性 気管支炎 2 価・鶏伝染性フア ブリキウス嚢病・トリレオウ ウイルス感染症混合 (油性アジ ュバント加) 不活化ワクチン	875, 200	20, 300		12	2
鶏オルニソバクテリウム・ラ イノトラケアレ感染症 (油性 アジュバント加) 不活化ワク チン	338, 500	20, 300		9	2

鶏サルモネラ症（サルモネラ・エンテリテイデイス）（アジュバント加）不活化ワクチン	216,700	20,300		9	2
鶏サルモネラ症（サルモネラ・エンテリテイデイス）（油性アジュバント加）不活化ワクチン	215,300	20,300		9	2
鶏サルモネラ症（サルモネラ・エンテリテイデイス・サルモネラ・ティフイムリウム）（アジュバント加）不活化ワクチン	246,300	20,300		10	2
鶏サルモネラ症（サルモネラ・エンテリテイデイス・サルモネラ・ティフイムリウム）（油性アジュバント加）不活化ワクチン	518,700	20,300		9	2
鶏サルモネラ症（サルモネラ・インフアンテイス・サルモネラ・エンテリテイデイス・サルモネラ・ティフイムリウム）	253,700	20,300		9	2

ム) (油性アジュバント加) 不活化ワクチン						
鶏大腸菌症生ワクチン	422,500	41,900	13	13	13	2
鶏大腸菌症 (O78全菌体破碎 処理) (脂質アジュバント加) 不活化ワクチン	298,500	20,300			10	1
鶏大腸菌症 (組換え型F11線 毛抗原・ベロ細胞毒性抗原) (油性アジュバント加) 不活 化ワクチン	161,500	20,300			10	1
鶏伝染性コリザ (A型) (ア ジュバント加) 不活化ワク チン	291,000	20,300			10	2
鶏伝染性コリザ (C型) (ア ジュバント加) 不活化ワク チン	295,000	20,300			10	2
鶏伝染性コリザ (A・C型) (アジュバント加) 不活化 ワクチン	450,300	20,300			10	2

マイコプラズマ・ガリセプチカム感染症生ワクチン	207,700	57,100		9	2
マイコプラズマ・ガリセプチカム感染症凍結生ワクチン	200,400	37,400		9	2
マイコプラズマ・シノビエ感染症凍結生ワクチン	426,800	37,400		10	2
マイコプラズマ・ガリセプチカム感染症（アジュバント加）不活化ワクチン	239,300	20,300		10	2
マイコプラズマ・ガリセプチカム感染症（油性アジュバント加）不活化ワクチン	239,800	20,300		10	2
マイコプラズマ・ガリセプチカム感染症・マイコプラズマ・シノビエ感染症混合生ワクチン	430,800	53,400		11	2
鶏伝染性コリーザ（A・C型）・マイコプラズマ・ガリセプチカム感染症混合（油性アジュバント加）不活化ワクチン	425,700	20,300		12	2

ン					
鶏コクシジウム感染症（ネカトリックス）生ワクチン	307,100	49,900		12	2
ロイコチトゾーン病（油性アジュバント加）ワクチン（組換え型）	243,900	20,300		9	2
鶏コクシジウム感染症（アセルブリナ・テネラ・マキシマ）混合生ワクチン	285,900	104,000		12	2
鶏コクシジウム感染症（アセルブリナ・テネラ・マキシマ・ミチス）混合生ワクチン	491,500	124,400	17		2
ニューカッスル病・鶏伝染性コリーザ（A型）混合（アジュバント加）不活化ワクチン	328,900	20,300		10	2
ニューカッスル病・鶏伝染性コリーザ（A型）乾燥混合不活化ワクチン（アジュバント加溶解用液）	344,400	20,300		11	2

ニューカッスル病・鶏伝染性 コリーザ（A・C型）混合（ アジュバント加）不活化ワク チン	345,900	20,300			10	2
鶏伝染性気管支炎・鶏伝染性 コリーザ（A型）混合（アジ ュバント加）不活化ワクチン	488,900	20,300			11	2
ニューカッスル病・鶏伝染性 気管支炎・鶏伝染性コリーザ （A型）混合（アジュバント 加）不活化ワクチン	680,600	20,300			11	2
ニューカッスル病・鶏伝染性 気管支炎・鶏伝染性コリーザ （A・C型）液状混合（アジ ュバント加）不活化ワクチン	830,200	20,300			12	2
ニューカッスル病・鶏伝染性 気管支炎・鶏伝染性コリーザ （A・C型菌処理）混合（ア ジュバント加）不活化ワクチ ン	853,200	20,300			11	2
ニューカッスル病・鶏伝染性	588,700	20,300			11	2

気管支炎・鶏伝染性コリーザ (A・C型)混合(油性アジュ バント加)不活化ワクチン					
ニューカッスル病・鶏伝染性 気管支炎2価・鶏サルモネラ 症(サルモネラ・エンテリテ イデイス)混合(油性アジュ バント加)不活化ワクチン	654,600	20,300		12	2
ニューカッスル病・鶏伝染性 気管支炎2価・鶏伝染性コリ ーザ(A・C型)混合(アジュ バント加)不活化ワクチン	602,200	20,300		11	2
ニューカッスル病・鶏伝染性 気管支炎2価・鶏伝染性コリ ーザ(A・C型)混合(油性 アジュバント加)不活化ワク チン	701,400	20,300		10	2
ニューカッスル病・鶏伝染性 気管支炎3価・鶏伝染性コリ ーザ(A・C型)混合(油性 アジュバント加)不活化ワク チン	802,100	20,300		10	2

ニューカッスル病・鶏伝染性 気管支炎2価・マイコプラズ マ・ガリセプチカム感染症混 合（油性アジュバント加）不 活化ワクチン	596,000	20,300			10	2
ニューカッスル病・鶏伝染性 気管支炎・鶏伝染性コリーザ （A・C型）・マイコプラズ マ・ガリセプチカム感染症混 合（油性アジュバント加）不 活化ワクチン	671,500	20,300			12	2
ニューカッスル病・鶏伝染性 気管支炎2価・鶏伝染性コリ ーザ（A・C型）・マイコプ ラズマ・ガリセプチカム感染 症混合（油性アジュバント加 ）不活化ワクチン	1,010,000	20,300			13	2
ニューカッスル病・鶏伝染性 気管支炎2価・産卵低下症候 群-1976・鶏伝染性コリーザ （A・C型）・マイコプラズ マ・ガリセプチカム感染症混	1,057,600	20,300			14	2

合（油性アジュバント加）不 活化ワクチン						
ニューカッスル病・鶏伝染性 気管支炎3価・産卵低下症候 群-1976・鶏伝染性コリーザ （A・C型）・マイコプラズ マ・ガリセプチカム感染症混 合（油性アジュバント加）不 活化ワクチン	898,400	20,300			13	2
イリドウイルス病不活化ワク チン	301,900	20,300		11	9	2
イリドウイルス病（油性アジ ュバント加）不活化ワクチン	416,200	20,300			9	2
まはたウイルス性神経壊死症 不活化ワクチン	300,100	20,300			8	2
あゆビブリオ病不活化ワクチ ン	336,900	20,300			11	2
さけ科魚類ビブリオ病不活化 ワクチン	375,000	20,300			11	2

ひらめβ溶血性レンサ球菌症 不活化ワクチン	349,200	20,300			9	2
ぶりα溶血性レンサ球菌症不 活化ワクチン	339,100	20,300			9	2
ぶりα溶血性レンサ球菌症不 活化ワクチン（注射型）	322,600	20,300			9	2
ぶりα溶血性レンサ球菌症（ 酵素処理）不活化ワクチン	339,100	20,300			9	2
ぶりビブリオ病不活化ワクチ ン	337,100	20,300			9	2
ひらめストレプトコッカス・ パラウベリス（Ⅰ型・Ⅱ型） 感染症・β溶血性レンサ球菌 症混合不活化ワクチン	833,700	20,300			9	2
ぶりα溶血性レンサ球菌症・ 類結節症混合（油性アジュバ ント加）不活化ワクチン	538,000	20,300			11	2
ぶりビブリオ病・α溶血性レ ンサ球菌症混合不活化ワクチ	441,000	20,300			9	2

ン					
ぶりビブリオ病・α溶血性レンサ球菌症・ストレプトコッカス・ジスガラクチエ感染症混合不活化ワクチン	869,100	20,300		11	2
ぶりビブリオ病・α溶血性レンサ球菌症・類結節症混合（油性アジュバント加）不活化ワクチン	806,400	20,300		11	2
イリドウイルス病・ぶりα溶血性レンサ球菌症混合不活化ワクチン	568,300	20,300	11	9	2
イリドウイルス病・ぶりビブリオ病・α溶血性レンサ球菌症混合不活化ワクチン	859,900	20,300		11	2
イリドウイルス病・ぶりビブリオ病・α溶血性レンサ球菌症・類結節症混合（多糖アジュバント加）不活化ワクチン	978,100	20,300		12	2
犬コロナウイルス感染症（油	330,600	20,300	53		5

性アジュバント加) 不活化ワクチン						
犬伝染性肝炎生ワクチン	49,000	84,900	33			5
犬パルボウイルス感染症生ワクチン	78,100	77,100	31	15		5
犬パルボウイルス感染症不活化ワクチン	208,200	20,300	38			5
犬パルボウイルス感染症 (アジュバント加) 不活化ワクチン	208,200	20,300	38			5
狂犬病組織培養不活化ワクチン	248,700	20,300	37	12		5 mL未満の場合 5 5 mL以上 20mL未満の場合 2
ジステンパー生ワクチン	48,900	55,400	33		16	5
ジステンパー・犬アデノウイ	48,900	125,200	32			5

5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
32	32	32	32	41	37	42	37	42	37	51
124,300	186,000	195,400	267,700	125,600	294,900	87,400	225,500	78,500	48,900	71,700
犬伝染性肝炎 混合生ワクチン	犬パルボウイルス感染症混合生ワクチン	犬アデノウイルス(2型)感染症・犬パルボウイルス混合生ワクチン	犬アデノウイルス(2型)感染症・犬パルボウイルス混合生ワクチン 犬伝染性肝炎	犬アデノウイルス(2型)感染症・犬パルボウイルス混合生ワクチン	犬アデノウイルス(2型)感染症・犬パルボウイルス混合生ワクチン	犬アデノウイルス(2型)感染症・犬パルボウイルス混合生ワクチン	犬アデノウイルス(2型)感染症・犬パルボウイルス混合生ワクチン	犬伝染性肝炎 犬パルボウイルス感染症混 合(アジュバント加) ワクチン	犬アデノウイルス(2型)感染症・犬パルボウイルス混合生ワクチン	犬アデノウイルス(2型)感染症・犬パルボウイルス混合生ワクチン

インフルエンザ・犬パルボウ ウイルス感染症混合生ワクチン					
ジステンパー・犬アデノウイ ルス（2型）感染症・犬パラ インフルエンザ・犬パルボウ ウイルス感染症・犬コロナウイ ルス感染症混合生ワクチン	85,200	341,600	37		5
ジステンパー・犬アデノウイ ルス（2型）感染症・犬パラ インフルエンザ・犬パルボウ ウイルス感染症・犬コロナウイ ルス感染症混合ワクチン	343,500	294,900	49		5
犬レプトスピラ病不活化ワク チン	31,700	20,300	37		5
犬コロナウイルス感染症・犬 レプトスピラ病混合（油性ア ジュバント加）不活化ワクチ ン	330,600	20,300	53		5
ジステンパー・犬伝染性肝炎 ・犬レプトスピラ病混合ワク チン	48,900	124,300	32		5

ジステンパー・犬アデノウイルス(2型)感染症・犬パラインフルエンザ・犬レプトスピラ病混合ワクチン	48,900	195,400	31	5
ジステンパー・犬アデノウイルス(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・犬レプトスピラ病混合ワクチン	87,400	294,900	34	5
ジステンパー・犬アデノウイルス(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・犬レプトスピラ病(カニコーラ・コペンハーゲニー・ヘブドマデイス)混合ワクチン	83,800	277,300	36	5
ジステンパー・犬アデノウイルス(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・犬レプトスピラ病混合ワクチン	335,800	294,900	49	5

ジステンパー・犬アデノウイルス（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・犬レプトスピラ病（カニコーラ・コペンハーゲニー・ヘブドマデイス）混合ワクチン	85,200	341,800	37		5
ジステンパー・犬アデノウイルス（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・犬レプトスピラ病（カニコーラ・イクテロヘモラジー・グリッポチフォーサ・ポモナ）混合（アジュバント加）ワクチン	270,700	131,000	53		5
猫白血病（アジュバント加）不活化ワクチン	145,500	20,300	35		5
猫白血病（アジュバント加）ワクチン（組換え型）	130,700	20,300	45		5

猫汎白血球減少症不活化ワクチン	238,900	20,300	32		5
猫免疫不全ウイルス感染症（アジュバント加）不活化ワクチン	241,400	20,300	20		2
猫ウイルス性鼻気管炎・猫カリシウイルス感染症・猫汎白血球減少症混合生ワクチン	76,100	267,700	37		5
猫ウイルス性鼻気管炎・猫カリシウイルス感染症・猫汎白血球減少症混合ワクチン	278,000	263,000	37		5
猫ウイルス性鼻気管炎・猫カリシウイルス感染症2価・猫汎白血球減少症混合ワクチン	466,600	20,300	42		5
猫ウイルス性鼻気管炎・猫カリシウイルス感染症・猫汎白血球減少症混合（アジュバント加）不活化ワクチン	308,500	20,300	42		5
猫ウイルス性鼻気管炎・猫カリシウイルス感染症・猫汎白	422,500	20,300	70		5

血球減少症混合（油性アジュバント加）不活化ワクチン					
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（組換え型）混合（油性アジュバント加）不活化ワクチン	477,700	20,300	55		5
猫ウイルス性鼻気管炎・猫カリシウイルス感染症3価・猫汎白血球減少症・猫白血病（組換え型）混合（油性アジュバント加）不活化ワクチン	548,600	20,300	69		5
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・猫クラミジア感染症混合（油性アジュバント加）不活化ワクチン	702,700	20,300	45		5
猫ウイルス性鼻気管炎・猫カリシウイルス感染症2価・猫汎白血球減少症・猫白血病（猫白血病ウイルス由来防御抗	419,200	241,200	36		2

原たん白遺伝子導入カナリア 痘ウイルス)・猫クラミジア 感染症混合ワクチン					
猫ウイルス性鼻気管炎・猫カ リシウイルス感染症3価・猫 汎白血球減少症・猫白血病(組換え型)・猫クラミジア感 染症混合(油性アジュバント 加)不活化ワクチン	706,100	20,300	55		5
ミンクウイルス性腸炎(アジ ュバント加)不活化ワクチン	31,700	20,300		10	2
ミンクジステンパー生ワクチ ン	66,200	55,400	34	17	5
ミンクボツリヌス症(アジュ バント加)不活化ワクチン	31,700	20,300		10	2
緑膿菌感染症全菌体不活化ワ クチン	147,900	20,300		14	2
ミンクウイルス性腸炎・ミン クボツリヌス症混合(アジュ バント加)不活化ワクチン	31,700	20,300		11	2

カナリア痘生ワクチン	140,200	0	14			2
(ワクチン(シードロット製剤)の部)						
牛コロナウイルス感染症(アジュバント加)不活化ワクチン(シード)	351,300	20,300		16	13	2
牛伝染性鼻気管炎・牛パラインフルエンザ混合生ワクチン(シード)	811,700	197,900	22		17	2
牛レプトスピラ病(アジュバント加)不活化ワクチン(シード)	211,500	20,300			10	2
炭疽生ワクチン(シード)	0	22,200		2		2
牛クロストリジウム・ボツリヌス(C・D型)感染症(アジュバント加)トキソイド(シード)	253,600	20,300		12	12	2
日本脳炎・ゲタウイルス感染症混合不活化ワクチン(シード)	120,800	0		4	4	2

豚コレラ生ワクチン (シード)	68,000	0		サブロットごとに 2	サブロットごとに 2
日本脳炎生ワクチン (シード)	0	24,600	2	2	2
日本脳炎不活化ワクチン (シード)	120,800	0	4	4	2
豚サーコウイルス (2型) 感染症不活化ワクチン (油性アジュバント加懸濁用液) (シード)	355,100	20,300	13	12	2
豚パルボウイルス感染症 (油性アジュバント加) 不活化ワクチン (シード)	274,700	20,300	12	12	2
豚繁殖・呼吸障害症候群 2 価生ワクチン (シード)	536,000	85,800		13	2
日本脳炎・豚パルボウイルス感染症・豚ゲタウイルス感染症混合生ワクチン (シード)	0	67,700	2	2	2

豚ストレプトコッカス・スイス（2型）感染症（酢酸トコフェロールアジュバント加）不活化ワクチン（シード）	369,300	20,300	11	11	2
豚大腸菌性下痢症不活化・クロストリジウム・パーフリンゲンストキソイド混合（アジュバント加）ワクチン（シード）	582,700	20,300	14	14	2
豚ボルデテラ感染症・豚パストツレラ症（粗精製トキソイド）・マイコプラズマ・ハイオニューモニエ感染症混合（アジュバント加）不活化ワクチン（シード）	388,600	20,300	11	10	2
豚コレラ・豚丹毒混合生ワクチン（シード）	68,000	0		サブロットごとに 2	サブロットごとに 2
豚インフルエンザ・豚パストツレラ症・マイコプラズマ・ハイオニューモニエ感染症混合	381,400	20,300		15	2

(アジュバント加) 不活化ワクチン (シード)							
ニューカッスル病生ワクチン (シード)	0	106,300	2	2	2	2	2
鶏伝染性気管支炎生ワクチン (シード)	314,400	99,200		9	9		2
ニューカッスル病・鶏伝染性気管支炎混合生ワクチン (シード)							2
	マイコプラズマ否定試験、サルモネラ否定試験、生菌数限度試験、ウイルス含有量試験、マーカー試験及び安全試験を実施する場合	マイコプラズマ否定試験、サルモネラ否定試験、生菌数限度試験、ウイルス含有量試験、マーカー試験及び安全試験を実施する場合		マイコプラズマ否定試験、サルモネラ否定試験、生菌数限度試験、ウイルス含有量試験、マーカー試験及び安全試験を実施する場合	マイコプラズマ否定試験、サルモネラ否定試験、生菌数限度試験、ウイルス含有量試験、マーカー試験及び安全試験を実施する場合		
	314,400	240,100		11	11		
	ウイルス含有量試験のみを実施する場合	ウイルス含有量試験のみを実施する場合		ウイルス	ウイルス		

	0	217,700	含有量試験のみを実施する場合	含有量試験のみを実施する場合	
			2	2	
ニューカッスル病・鶏伝染性 気管支炎混合（油性アジュバ ント加）不活化ワクチン（シ ード）	353,600	0		2	2
ニューカッスル病・鶏伝染性 気管支炎2価混合（油性アジ ュバント加）不活化ワクチン （シード）	396,700	0		2	2
ニューカッスル病・鶏伝染性 気管支炎・産卵低下症候群－ 1976混合（油性アジュバント 加）不活化ワクチン（シード ）	353,600	0		2	2
ニューカッスル病・鶏伝染性 気管支炎2価・産卵低下症候 群－1976混合（油性アジュバ ント加）不活化ワクチン（シ	353,600	0		2	2

ード)					
ニューカッスル病・鶏伝染性 気管支炎 2 価・鶏伝染性フア ブリキウス囊病混合 (油性ア ジュバント加) 不活化ワクチ ン (シード)	353,600	0		2	2
ニューカッスル病・鶏伝染性 気管支炎・産卵低下症候群一 1976・トリニューモウイルス 感染症混合 (油性アジュバン ト加) 不活化ワクチン (シード)	353,600	0		2	2
鶏サルモネラ症 (サルモネラ ・インフアンティス・サルモ ネラ・エンテリテイデイス・ サルモネラ・ティフィムリウ ム) (油性アジュバント加) 不活化ワクチン (シード)	280,600	20,300		9	2
マイコプラズマ・シノビエ感 染症凍結生ワクチン (シード)	426,800	37,300		10	2

ニューカッスル病・鶏伝染性 気管支炎・鶏伝染性コリーザ (A・C型) 液状混合 (アジ ユバント加) 不活化ワクチン (シード)	267,400	0			2	2
ニューカッスル病・鶏伝染性 気管支炎・鶏伝染性コリーザ (A・C型菌処理) 混合 (ア ジユバント加) 不活化ワクチ ン (シード)	267,400	0			2	2
ニューカッスル病・鶏伝染性 気管支炎・鶏伝染性コリーザ (A・C型) 混合 (油性アジ ユバント加) 不活化ワクチン (シード)	353,600	0			2	2
ニューカッスル病・鶏伝染性 気管支炎 2 価・鶏サルモネラ 症 (サルモネラ・エンテリテ イデイス) 混合 (油性アジユ バント加) 不活化ワクチン (シ ード)	353,600	0			2	2
ニューカッスル病・鶏伝染性	310,500	0			2	2

気管支炎 2 価・鶏伝染性コリ ーザ (A・C型) 混合 (アジ ュバント加) 不活化ワクチン (シード)					
ニューカッスル病・鶏伝染性 気管支炎 2 価・鶏伝染性コリ ーザ (A・C型) 混合 (油性 アジュバント加) 不活化ワク チン (シード)	353,600	0		2	2
ニューカッスル病・鶏伝染性 気管支炎 3 価・鶏伝染性コリ ーザ (A・C型) 混合 (油性 アジュバント加) 不活化ワク チン (シード)	396,700	0		2	2
ニューカッスル病・鶏伝染性 気管支炎・鶏伝染性コリーザ (A・C型)・マイコプラズ マ・ガリセプチカム感染症混 合 (油性アジュバント加) 不 活化ワクチン (シード)	396,700	0		2	2
ニューカッスル病・鶏伝染性 気管支炎 2 価・鶏伝染性コリ	353,600	0		2	2

ーザ（A・C型）・マイコプラズマ・ガリセプチカム感染症混合（油性アジュバント加）不活化ワクチン（シード）					
狂犬病組織培養不活化ワクチン（シード）	123,000	0	12	2	5 mL未満の場合 5 5 mL以上 20mL未満の場合 2
犬レプトスピラ病（カニコーラ・イクテロヘモラジー・グリッポチフォーサ・ポモナ）不活化ワクチン（アジュバント加溶解用液）（シード）	27,300	20,300	37		5
犬アデノウイルス（2型）感染症・犬パラインフルエンザ・犬ボルデテラ感染症（部分精製赤血球凝集素）混合不活化ワクチン（シード）	453,400	20,300	65		5
ジステンパー・犬アデノウイ	39,200	202,200	32		5

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・犬レプトスピラ 病（カニコーラ・コペンハー ゲニー・ヘブドマデイス・オ ータムナリス・オーストラリ ス）混合ワクチン（シード）						
猫ウイルス性鼻気管炎・猫カ リシウイルス感染症2価・猫 汎白血球減少症混合ワクチン （シード）	268,800	20,300	32			5
猫ウイルス性鼻気管炎・猫カ リシウイルス感染症3価・猫 汎白血球減少症混合ワクチン （シード）	297,800	44,600	43			2
（診断液の部）						
牛ウイルス性下痢—粘膜病診 断用金コロイド標識抗体反応 キット	17,500	0	5検体用 2	10検体用 1	20検体用 1	2
牛伝染性鼻気管炎診断用蛍光 抗体	58,800	0	16			5

牛白血病診断用受身赤血球凝集反応抗原	47,800	0	5			2
牛白血病診断用酵素抗体反応キット	66,500	0	3			2
牛白血病診断用沈降反応抗原	58,400	0	8			5
カンピロバクター病診断用菌液	23,000	0			5	2
カンピロバクター病診断用蛍光抗体	41,300	0	15			5
牛肺疫診断用補体結合反応抗原	22,800	0		7		2
炭疽診断用沈降反応血清	22,600	0	2			2
ツベルクリン	92,400	20,300		10		2
ブルセラ病急速診断用菌液	22,200	0		6		2
ブルセラ病診断用菌液	22,900	0		6		2
ブルセラ病診断用抗原固相化	44,400	0	180検体	450検体		2

			用	用	
酵素抗体反応キット			4	2	
ブルセラ病診断用補体結合反応抗原	22,800	0		6	2
ヨーニン	102,400	20,300		10	2
ヨーネ病診断用抗原固相化酵素抗体反応キット（不活化マイコバクテリウム・フレイ菌可溶化たん白吸収剤）	73,300	0	6		2
ヨーネ病診断用抗原固相化酵素抗体反応キット（不活化マイコバクテリウム・フレイ菌可溶化たん白吸収剤）（予備的検出用）	55,400	0	6		2
ヨーネ病診断用抗原固相化酵素抗体反応キット（不活化マイコバクテリウム・フレイ菌体吸収剤）	73,400	0	6		2
ヨーネ病診断用抗原固相化酵素抗体反応キット（予備的検	55,400	0	2		2

出用)						
ヨーネ病診断用酵素抗体反応 キット	71,900	0	6			2
ヨーネ病診断用補体結合反応 抗原	20,100	0	6			2
ヨーネ病診断用リアルタイム ポリメラーゼ連鎖反応キット	46,400	0	2			2
アナプラズマ病診断用補体結 合反応抗原	23,800	0	8			2
牛肝てつ症診断用皮内反応抗 原	113,600	20,300		17		2
牛海綿状脳症診断用ウエスタ ンブロット反応キット	111,300	0			2	2
牛海綿状脳症診断用酵素抗体 反応キット	58,400	0			2	2
牛海綿状脳症診断用酵素抗体 反応キット(アビジン-ビオ チンカップリング法)	58,400	0			2	2

牛海綿状脳症診断用酵素抗体 反応キット（化学発光）	56,600	0			2	2
牛海綿状脳症診断用酵素抗体 反応キット（ワンステップ測 定法）	58,400	0			2	2
牛海綿状脳症診断用酵素抗体 反応キット（ワンポット前処 理法）	58,400	0			2	2
馬伝染性貧血診断用酵素抗体 反応キット	50,000	0	3			2
馬伝染性貧血診断用沈降反応 抗原	64,700	0	9			5
馬パラチフス診断用菌液	22,300	0		5		2
オーエスキー病ウイルス糖た ん白g I抗体識別用酵素抗体 反応キット（抗原吸着・ビオ チン標識抗体）	64,700	0	3			2
オーエスキー病ウイルス糖た	62,800	0	3			2

ん白 g I 抗体識別用酵素抗体 反応キット (抗原吸着・ペル オキシダーゼ標識抗体)					
オーエスキー病ウイルス糖た ん白 g I 抗体識別用酵素抗体 反応キット (抗体吸着)	63,200	0	9		2
オーエスキー病ウイルス糖た ん白 g I 抗体識別用酵素抗体 反応キット (抗体吸着・抗原 -ペルオキシダーゼ標識抗体)	63,200	0	3		2
オーエスキー病ウイルス糖た ん白 g III 抗体識別用酵素抗体 反応キット	61,600	0	6		2
オーエスキー病ウイルス糖た ん白 g X 抗体識別用酵素抗体 反応キット	63,200	0	3		2
オーエスキー病診断用蛍光抗 体	58,900	0	16		5
オーエスキー病診断用酵素抗	74,900	0	5		2

体反応キット（確定用）					
オーエスキー病診断用酵素抗体反応キット（予備的検出用）	59,600	0	4		2
オーエスキー病診断用酵素抗体反応抗原	65,800	0	8		2
オーエスキー病診断用ラテックス凝集反応抗原	130,000	0	12		2
豚コレラ診断用蛍光抗体	58,800	0	16		5
豚コレラ診断用酵素抗体反応キット	67,800	0	3		2
豚伝染性胃腸炎診断用蛍光抗体	58,800	0	16		5
精製鳥型ツベルクリン	112,700	20,300		10	2
トキソプラズマ病診断用蛍光抗体	58,800	0	16		5
A型インフルエンザ診断用酵	23,300	0	2		2

素標識抗体反応キット						
A型インフルエンザ診断用ラテックス標識抗体反応キット	26,600	0	2			2
鳥インフルエンザ診断用酵素標識抗体反応キット	37,400	0	2			2
鳥インフルエンザウイルスA型遺伝子検出用酵素抗体反応キット	78,100	0	2			2
鳥インフルエンザウイルスH5亜型遺伝子検出用酵素抗体反応キット	78,100	0	2			2
ひな白痢急速診断用菌液	23,000	0		3	3	2
犬エキノコックス症診断用ラテックス標識抗体反応キット	17,200	0	18			2

- 注1 乾燥製剤及び凍結製剤にあつては、医薬品の種類の項試験品の抜取数の欄中「内容量」とあるのは、「規定量の溶解用液で溶解して得られる量」と読み替えるものとする。
- 2 分注区分とは、一つの最終バルクから同一とみなし得ない操作によつて分注密封された小分製品群、又は同一の条件とみなし得ない乾燥操作によつて乾燥された小分製品群をいう。
- 3 豚コレラ生ワクチン、豚コレラ・豚丹毒混合生ワクチン、豚コレラ生ワクチン（シード）及び豚コレラ・豚丹毒混合生ワクチン（シード）に係るサブロットとは、同一の乾燥工程に由来する小分製品群を

いう。

- 4 手数料は、分注区分の金額に分注区分数を乗じたものとロットの金額を加算した金額とする。
- 5 試験品の抜取数及び保存用品の抜取数は、サブロットごとに定められる場合を除き、分注区分ごとの数とする。