

表2:生物学的製剤の分類表

種類	分類番号	一般的名称又は製剤の概要
血清類		
	01001	牛ロタウイルス感染症卵黄抗体
	01002	炭疽血清(牛)
	01003	炭疽血清(馬)
	01004	破傷風抗毒素
	01005	馬パラチフス血清
	01006	犬伝染性肝炎血清
	01007	ジステンパー血清
	01008	ジステンパー・犬伝染性肝炎血清
	01009	乾燥犬プラズマ
	01010	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)
牛ワクチン(シードロット製剤を除く)		
	02001	アカバネ病生ワクチン
	02002	アカバネ病(アジュバント加)不活化ワクチン
	02003	イバラキ病生ワクチン
	02004	牛RSウイルス感染症生ワクチン
	02005	牛アデノウイルス感染症生ワクチン
	02006	牛ウイルス性下痢生ワクチン
	02007	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
	02008	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
	02009	牛伝染性鼻気管炎生ワクチン
	02010	牛伝染性鼻気管炎(アジュバント加)不活化ワクチン
	02011	牛パラインフルエンザ生ワクチン
	02012	牛流行熱生ワクチン
	02013	牛流行熱(アジュバント加)不活化ワクチン
	02014	牛疫生ワクチン
	02015	チュウザン病(アジュバント加)不活化ワクチン
	02016	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
	02017	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
	02018	牛伝染性鼻気管炎・牛ウイルス性下痢・牛パラインフルエンザ混合生ワクチン
	02019	アカバネ病・イバラキ病・牛流行熱・チュウザン病混合(アジュバント加)不活化ワクチン
	02020	牛伝染性鼻気管炎・牛ウイルス性下痢・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
	02021	牛伝染性鼻気管炎・牛ウイルス性下痢・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
	02022	牛伝染性鼻気管炎・牛ウイルス性下痢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
	02023	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
	02024	牛伝染性鼻気管炎・牛ウイルス性下痢・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
	02025	牛伝染性鼻気管炎・牛ウイルス性下痢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
	02026	牛伝染性鼻気管炎・牛ウイルス性下痢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
	02027	牛サルモネラ症(サルモネラ・ダブリン・サルモネラ・ティフィムリウム)(アジュバント加)不活化ワクチン
	02028	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
	02029	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
	02030	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
	02031	気腫疽不活化ワクチン
	02032	炭疽生ワクチン
	02033	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)
	02034	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
	02035	破傷風(アジュバント加)トキシイド
	02036	牛クロストリジウム感染症3種混合(アジュバント加)トキシイド
	02037	牛クロストリジウム感染症5種混合(アジュバント加)トキシイド

表2: 生物学的製剤の分類表

種類	分類番号	一般的名称又は製剤の概要
	02038	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
	02039	牛伝染性鼻気管炎・牛インフルエンザ・牛バクテリエム・牛RSウイルス感染症・牛アデノウイルス感染症・牛ヒストフィルス・ソムニ(ヘモフィルス・ソムナス)感染症混合(アジュバント加)ワクチン
	02040	牛小型ピロプラズマ病スポロゾイト生ワクチン
	02041	牛カバネ病・牛バクテリエム・牛アデノウイルス感染症混合(アジュバント加)不活化ワクチン
	02042	乳房炎(黄色ブドウ球菌)・乳房炎(大腸菌)混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン
馬ワクチン(シードロット製剤を除く)		
	03001	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
	03002	馬インフルエンザ不活化ワクチン
	03003	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)
	03004	馬鼻肺炎生ワクチン
	03005	馬鼻肺炎(アジュバント加)不活化ワクチン
	03006	馬ロタウイルス感染症(アジュバント加)不活化ワクチン
	03007	ゲタウイルス感染症不活化ワクチン
	03008	日本脳炎精製不活化ワクチン
	03009	日本脳炎・ゲタウイルス感染症混合不活化ワクチン
	03010	化膿性レンサ球菌トキソイド
	03011	腺疫トキソイド
	03012	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
豚ワクチン(シードロット製剤を除く)		
	04001	豚熱生ワクチン
	04002	日本脳炎生ワクチン
	04003	日本脳炎不活化ワクチン
	04004	日本脳炎(アジュバント加)不活化ワクチン
	04005	豚インフルエンザ(アジュバント加)不活化ワクチン
	04006	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)
	04007	豚オーエスキー病(gI-, tk+)生ワクチン
	04008	豚オーエスキー病(gI-, tk+)生ワクチン(アジュバント加溶解用液)
	04009	豚オーエスキー病(gI-, tk-)生ワクチン
	04010	豚オーエスキー病(gI-, tk-)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)
	04011	豚オーエスキー病(gIII-, tk-)生ワクチン
	04012	豚オーエスキー病(gX-, tk-)生ワクチン
	04013	豚オーエスキー病(gI-, gX-) (油性アジュバント加)不活化ワクチン
	04014	豚サーコウイルス(2型)感染症(1型-2型キメラ) (油性アジュバント加)不活化ワクチン
	04086	豚サーコウイルス(2型)感染症(1型-2型キメラ) (油性アジュバント加)不活化ワクチン
	04015	豚サーコウイルス(2型)感染症(1型-2型キメラ) (油性アジュバント加)不活化ワクチン
	04016	豚サーコウイルス(2型)感染症(1型-2型キメラ) (油性アジュバント加)不活化ワクチン
	04017	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)
	04018	豚伝染性胃腸炎生ワクチン(子豚用)
	04019	豚伝染性胃腸炎生ワクチン(母豚用)
	04020	豚伝染性胃腸炎濃縮生ワクチン(母豚用)
	04021	豚伝染性胃腸炎(アジュバント加)不活化ワクチン
	04022	豚パルボウイルス感染症生ワクチン
	04023	豚パルボウイルス感染症不活化ワクチン
	04024	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
	04025	豚繁殖・呼吸障害症候群生ワクチン
	04087	豚繁殖・呼吸障害症候群(油性アジュバント加)不活化ワクチン
	04026	豚流行性下痢生ワクチン
	04027	日本脳炎・豚パルボウイルス感染症混合生ワクチン
	04028	豚伝染性胃腸炎・豚流行性下痢混合生ワクチン
	04029	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
	04030	豚丹毒生ワクチン
	04031	豚丹毒(アジュバント加)不活化ワクチン
	04032	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
	04033	豚丹毒(油性アジュバント加)不活化ワクチン
	04034	豚丹毒(アジュバント加)ワクチン(組換え型)
	04085	豚丹毒(油性アジュバント加)ワクチン(組換え型)
	04035	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

表2: 生物学的製剤の分類表

種類	分類番号	一般的名称又は製剤の概要
	04036	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
	04037	豚アクチノバシラス・プルロニューモニエ(2・5型)感染症(アジュバント加)不活化ワクチン
	04038	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
	04039	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
	04040	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
	04081	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・油性アジュバント加)不活化ワクチン
	04041	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
	04092	豚アクチノバシラス・プルロニューモニエ(15型)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
	04042	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
	04043	豚増殖性腸炎生ワクチン
	04044	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
	04045	豚大腸菌性下痢症(K88ab・K88ac・K99・967F保有全菌体)アジュバント加)不活化ワクチン
	04046	豚ボルデテラ感染症生ワクチン
	04047	豚ボルデテラ感染症(アジュバント加)不活化ワクチン
	04048	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
	04049	豚ボルデテラ感染症精製(アフィニティークロマトグラフィー部分精製)不活化ワクチン(油性アジュバント加溶解用液)
	04050	ヘモフィルス・パライス(5型)感染症(アジュバント加)不活化ワクチン
	04051	ヘモフィルス・パライス(2・5型)感染症(アジュバント加)不活化ワクチン
	04052	マイコプラズマ・ハイオニューモニエ感染症(アジュバント加)不活化ワクチン
	04053	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
	04054	マイコプラズマ・ハイオニューモニエ感染症(油性アジュバント加)不活化ワクチン
	04055	マイコプラズマ・ハイオニューモニエ感染症(アジュバント・油性アジュバント加)不活化ワクチン
	04056	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・油性アジュバント加)不活化ワクチン
	04057	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
	04058	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
	04059	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
	04060	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
	04061	豚ボルデテラ感染症精製(アフィニティークロマトグラフィー部分精製)・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
	04062	豚ボルデテラ感染症精製・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
	04063	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
	04064	パスツレラ・ムルトシダ(アジュバント加)トキソイド
	04065	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
	04082	ボルデテラ・ブロンキセプチカトキソイド・パスツレラ・ムルトシダトキソイド・豚丹毒混合(アジュバント加)ワクチン(組換え型)
	04083	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(組換え型)
	04066	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
	04067	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
	04068	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(油性アジュバント加)ワクチン
	04091	豚ボルデテラ感染症・パスツレラ・ムルトシダトキソイド(組換え型)混合(アジュバント加)不活化ワクチン
	04069	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
	04070	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
	04071	豚ボルデテラ感染症精製(アフィニティークロマトグラフィー部分精製)・パスツレラ・ムルトシダトキソイド・豚丹毒(組換え型)混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン
	04072	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

表2: 生物学的製剤の分類表

種類	分類番号	一般的名称又は製剤の概要
	04073	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
	04074	豚熱・豚丹毒混合生ワクチン
	04075	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
	04093	豚サーコウイルス(2型)感染症・マイコプラズマ・ハイオニューモニエ感染症(豚サーコウイルス(2型)由来カプシドたん白遺伝子導入マイコプラズマ・ハイオニューモニエ)(油性アジュバント加)不活化ワクチン
	04076	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
	04077	豚サーコウイルス(2型・組換え型)感染症・マイコプラズマ・ハイオニューモニエ感染症混合(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
	04088	豚サーコウイルス(2型)感染症(1型-2型キメラ)・マイコプラズマ・ハイオニューモニエ感染症混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン
	04089	豚サーコウイルス(2型)感染症(1型-2型キメラ、1型-2b型キメラ)・マイコプラズマ・ハイオニューモニエ感染症(油性アジュバント加)不活化ワクチン
	04090	豚サーコウイルス(2型)感染症(1型-2型キメラ、1型-2b型キメラ)(油性アジュバント加)不活化ワクチン
	04084	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)・豚繁殖・呼吸障害症候群・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)混合ワクチン
	04079	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(アジュバント加)不活化ワクチン
	04080	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・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
鶏ワクチン(シードロット製剤を除く)		
	05001	鶏痘生ワクチン
	05002	産卵低下症候群-1976(アジュバント加)不活化ワクチン
	05003	産卵低下症候群-1976(油性アジュバント加)不活化ワクチン
	05004	鳥インフルエンザ(油性アジュバント加)不活化ワクチン
	05005	トリニューモウイルス感染症生ワクチン
	05006	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
	05007	トリレオウイルス感染症生ワクチン
	05008	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
	05009	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
	05010	ニューカッスル病生ワクチン
	05011	ニューカッスル病組織培養生ワクチン
	05012	ニューカッスル病(アジュバント加)不活化ワクチン
	05013	ニューカッスル病(油性アジュバント加)不活化ワクチン
	05014	鶏伝染性気管支炎生ワクチン
	05015	鶏伝染性気管支炎(アジュバント加)不活化ワクチン
	05016	鶏伝染性喉頭気管炎生ワクチン
	05017	鶏伝染性喉頭気管炎凍結生ワクチン
	05018	鶏伝染性ファブリキウス嚢病生ワクチン(大ひな用)
	05019	鶏伝染性ファブリキウス嚢病生ワクチン(ひな用)
	05020	鶏伝染性ファブリキウス嚢病生ワクチン(ひな用中等毒)
	05021	鶏伝染性ファブリキウス嚢病(抗血清加)生ワクチン
	05022	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
	05023	鶏脳脊髄炎生ワクチン
	05024	鶏貧血ウイルス感染症生ワクチン
	05025	マレック病(七面鳥ヘルペスウイルス)生ワクチン
	05026	マレック病(マレック病ウイルス1型)凍結生ワクチン
	05027	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
	05028	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
	05029	ニューカッスル病・鶏伝染性気管支炎混合生ワクチン
	05030	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
	05031	ニューカッスル病・鶏伝染性気管支炎混合(アジュバント加)不活化ワクチン

表2: 生物学的製剤の分類表

種類	分類番号	一般的名称又は製剤の概要
	05032	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
	05033	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
	05034	鶏脳脊髄炎・鶏痘混合生ワクチン
	05035	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
	05036	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
	05037	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
	05038	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
	05039	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
	05040	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
	05041	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
	05042	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・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
	05043	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・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
	05044	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・トリレオ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
	05045	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
	05046	鶏サルモネラ症(サルモネラ・エンテリティディス)(アジュバント加)不活化ワクチン
	05047	鶏サルモネラ症(サルモネラ・エンテリティディス)(油性アジュバント加)不活化ワクチン
	05048	鶏サルモネラ症(サルモネラ・エンテリティディス・サルモネラ・ティフィムリウム)(アジュバント加)不活化ワクチン
	05049	鶏サルモネラ症(サルモネラ・エンテリティディス・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
	05050	鶏サルモネラ症(サルモネラ・インファンティス・サルモネラ・エンテリティディス・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
	05051	鶏大腸菌症生ワクチン
	05052	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
	05053	鶏大腸菌症(組換え型)生ワクチン・鶏大腸菌症(組換え型)生ワクチン・鶏大腸菌症(組換え型)生ワクチン・鶏大腸菌症(組換え型)生ワクチン
	05054	鶏伝染性コリーザ(A型)(アジュバント加)不活化ワクチン
	05055	鶏伝染性コリーザ(C型)(アジュバント加)不活化ワクチン
	05056	鶏伝染性コリーザ(A・C型)(アジュバント加)不活化ワクチン
	05057	マイコプラズマ・ガリセプチカム感染症生ワクチン
	05058	マイコプラズマ・ガリセプチカム感染症凍結生ワクチン
	05059	マイコプラズマ・シノピエ感染症凍結生ワクチン
	05060	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
	05061	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
	05062	マイコプラズマ・ガリセプチカム感染症・マイコプラズマ・シノピエ感染症混合生ワクチン
	05063	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(アジュバント・油性アジュバント加)不活化ワクチン
	05064	鶏コクシジウム感染症(ネカトリックス)生ワクチン
	05065	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)
	05066	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
	05067	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
	05068	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
	05069	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(液状混合)
	05070	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
	05071	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
	05072	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
	05073	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
	05074	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

表2: 生物学的製剤の分類表

種類	分類番号	一般的名称又は製剤の概要
	05075	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(油性アジュバント加)不活化ワクチン
	05076	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・エンテリティディス)混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン
	05077	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
	05078	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
	05079	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型組換え融合抗原)混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン
	05080	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
	05081	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
	05082	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
	05083	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
	05084	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型組換え融合抗原)・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
	05086	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型組換え融合抗原)・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
	05087	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
	05088	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合(油性アジュバント加)不活化ワクチン
	05089	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・鶏サルモネラ症(サルモネラ・インファンティス抽出抗原・サルモネラ・エンテリティディス抽出抗原・サルモネラ・ティフィムリウム抽出抗原)・鶏伝染性コリーザ(A・C型組換え融合抗原)・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
魚ワクチン(シードロット製剤を除く)		
	06001	イリドウイルス病不活化ワクチン
	06002	イリドウイルス病(油性アジュバント加)不活化ワクチン
	06003	まはたウイルス性神経壊死症不活化ワクチン
	06004	あゆビブリオ病不活化ワクチン
	06005	さけ科魚類ビブリオ病不活化ワクチン
	06006	ひらめエドワジエラ症(多糖アジュバント加)不活化ワクチン
	06007	ひらめ β 溶血性レンサ球菌症不活化ワクチン
	06008	ぶり α 溶血性レンサ球菌症不活化ワクチン
	06009	ぶり α 溶血性レンサ球菌症不活化ワクチン(注射型)
	06010	ぶり α 溶血性レンサ球菌症(酵素処理)不活化ワクチン
	06026	ぶり α 溶血性レンサ球菌症(Ⅱ型)不活化ワクチン
	06022	ぶり α 溶血性レンサ球菌症2価不活化ワクチン
	06027	ぶり α 溶血性レンサ球菌症(Ⅰ型・Ⅱ型・Ⅲ型)(油性アジュバント加)不活化ワクチン
	06011	ぶりビブリオ病不活化ワクチン
	06012	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
	06013	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
	06014	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
	06025	カワハギ α 溶血性レンサ球菌症・ β 溶血性レンサ球菌症混合不活化ワクチン
	06015	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
	06016	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
	06017	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
	06018	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
	06019	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
	06020	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(油性アジュバント加)不活化ワクチン

表2: 生物学的製剤の分類表

種類	分類番号	一般的名称又は製剤の概要
	06021	イリドウイルス病・ β 溶血性レンサ球菌症混合不活化ワクチン
	06023	イリドウイルス病・ぶりびブリオ病・ α 溶血性レンサ球菌症2価・類結節症混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン
	06024	イリドウイルス病・ぶりびブリオ病・ α 溶血性レンサ球菌症2価混合不活化ワクチン
犬ワクチン(シードロット製剤を除く)		
	07001	犬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
	07002	犬伝染性肝炎生ワクチン
	07003	犬パルボウイルス感染症生ワクチン
	07004	犬パルボウイルス感染症不活化ワクチン
	07005	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
	07006	狂犬病組織培養不活化ワクチン
	07007	ジステンパー生ワクチン
	07008	ジステンパー・犬アデノウイルス(2型)感染症混合生ワクチン
	07009	ジステンパー・犬伝染性肝炎混合生ワクチン
	07010	ジステンパー・犬パルボウイルス感染症混合生ワクチン
	07011	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混合生ワクチン
	07012	ジステンパー・犬アデノウイルス(2型)感染症・犬パルボウイルス感染症混合生ワクチン
	07013	ジステンパー・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
	07014	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混合生ワクチン
	07015	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混合生ワクチン
	07016	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混合ワクチン
	07026	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混合(コポリマーアジュバント加)ワクチン
	07017	犬レプトスピラ病不活化ワクチン
	07018	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
	07019	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
	07020	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
	07021	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
	07022	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(カニコラ・コペンハーゲニー・ヘブドマディス)混合ワクチン
	07023	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
	07027	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(カニコラ・イクテロヘモラジー)混合(コポリマーアジュバント加)ワクチン
	07024	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(カニコラ・コペンハーゲニー・ヘブドマディス)混合ワクチン
	07025	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
猫・その他ワクチン(シードロット製剤を除く)		
	08001	猫白血病(アジュバント加)不活化ワクチン
	08002	猫白血病(アジュバント加)ワクチン(組換え型)
	08003	猫汎白血球減少症不活化ワクチン
	08004	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
	08005	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
	08006	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
	08007	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
	08008	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
	08009	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(油性アジュバント加)不活化ワクチン
	08010	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

表2: 生物学的製剤の分類表

種類	分類番号	一般的名称又は製剤の概要
	08011	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
	08012	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
	08013	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(猫白血球ウイルス由来防御抗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(油性アジュバント加)不活化ワクチン
	08021	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(猫白血球ウイルス由来防御抗原たん白遺伝子導入カナリア痘ウイルス)混合ワクチン
	08014	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
	08015	ミンクウイルス性腸炎(アジュバント加)不活化ワクチン
	08016	ミンクジステンパー生ワクチン
	08017	ミンクボツリヌス症(アジュバント加)不活化ワクチン
	08018	緑膿菌感染症全菌体不活化ワクチン
	08019	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
	08020	カナリア痘生ワクチン
牛ワクチン(シードロット製剤)		
	09001	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)
	09020	牛伝染性鼻気管炎・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(シード)
	09018	牛伝染性鼻気管炎・牛ウイルス性下痢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(シード)
	09002	牛流行熱(アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	09021	牛痘生ワクチン(シード)
	09003	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(シード)
	09004	アカバネ病・アエブレン病・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(シード)
	09019	アカバネ病・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(シード)
	09005	キヒストフィラス・ブマ・バヒフィラス・ブマ・ス・感染症(アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	09006	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)
	09007	炭疽生ワクチン(シード)
	09008	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)(シード)
	09009	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)トキシイド(シード)
	09010	破傷風(アジュバント加)トキシイド(シード)
	09022	牛ボツリヌス症(C・D型)(アジュバント加)トキシイド(シード)
	09011	牛クロストリジウム感染症3種混合(アジュバント加)トキシイド(シード)
	09012	牛クロストリジウム感染症5種混合(アジュバント加)トキシイド(シード)
	09013	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(シード)
	09014	アカバネ病生ワクチン(シード)
	09015	イバラキ病生ワクチン(シード)
	09016	牛RSウイルス感染症生ワクチン(シード)
	09021	牛ウイルス性下痢2価生ワクチン(組換え型)(シード)
	09017	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)
馬ワクチン(シードロット製剤)		
	10104	馬鼻肺炎生ワクチン(シード)
	10101	馬鼻肺炎(アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	10102	馬ロタウイルス感染症(アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	10103	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)
豚ワクチン(シードロット製剤)		
	11001	豚熱生ワクチン(シード)
	11002	日本脳炎生ワクチン(シード)
	11003	日本脳炎不活化ワクチン(シード)
	11052	浮腫病(アジュバント加)トキシイド(組換え型)(シード)
	11056	浮腫病(組換え型毒素Stx2eA)(アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	11057	浮腫病(組換え型毒素Stx2eB)(アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	11004	豚インフルエンザ(アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	11005	豚オーエスキー病(gI-, tk+)生ワクチン(シード)
	11006	豚オーエスキー病(gI-, tk+)生ワクチン(アジュバント加溶解用液)(シード)
	11007	豚オーエスキー病(gI-, tk-)生ワクチン(シード)

表2: 生物学的製剤の分類表

種類	分類番号	一般的名称又は製剤の概要
	11063	豚オーエスキー病(gI-, tK-)生ワクチン(トコフェロール酢酸エステルアジュバント加溶解用液)(シード)
	11008	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)
	11049	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(シード)
	11050	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(シード)
	11051	豚サーコウイルス(2型・組換え型)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・油性アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	11061	豚サーコウイルス(2型・組換え型)感染症・マイコプラズマ・ハイオニューモニエ感染症混合(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(シード)
	11009	豚伝染性胃腸炎濃縮生ワクチン(母豚用)(シード)
	11010	豚伝染性胃腸炎(アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	11011	豚パルボウイルス感染症生ワクチン(シード)
	11012	豚パルボウイルス感染症不活化ワクチン(シード)
	11013	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)
	11014	豚繁殖・呼吸障害症候群生ワクチン(シード)
	11066	豚繁殖・呼吸障害症候群(豚繁殖・呼吸障害症候群ウイルス1型)生ワクチン(シード)
	11015	豚繁殖・呼吸障害症候群2価生ワクチン(シード)
	11016	豚流行性下痢生ワクチン(シード)
	11062	日本脳炎・豚パルボウイルス感染症混合生ワクチン(シード)
	11017	豚伝染性胃腸炎・豚流行性下痢混合生ワクチン(シード)
	11018	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)
	11019	豚丹毒生ワクチン(シード)
	11020	豚丹毒(アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	11064	豚丹毒(トコフェロール酢酸エステルアジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	11021	豚丹毒(油性アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	11054	豚丹毒全菌体(油性アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	11022	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(シード)
	11023	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(シード)
	11024	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(シード)
	11025	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(シード)
	11055	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(シード)
	11070	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・油性アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	11026	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(シード)
	11027	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)
	11065	豚増殖性腸炎生ワクチン(シード)
	11028	豚大腸菌性下痢症(K88保有主菌体・K89保有主菌体)(アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	11029	豚大腸菌性下痢症(K88ab・K88ac・K89・9071保有主菌体)(アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	11030	豚ボルデテラ感染症(アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	11031	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(シード)
	11032	ヘモフィルス・パライス(2・5型)感染症(アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	11033	マイコプラズマ・ハイオニューモニエ感染症(アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	11034	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(シード)
	11035	マイコプラズマ・ハイオニューモニエ感染症(油性アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	11069	マイコプラズマ・ハイオニューモニエ感染症(アジュバント・油性アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	11067	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(シード)
	11036	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(シード)
	11053	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(シード)

表2: 生物学的製剤の分類表

種類	分類番号	一般的名称又は製剤の概要
	11037	豚ボルデテラ感染症精製(アフィニティークロマトグラフィー部分精製)・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(シード)
	11038	豚ボルデテラ感染症精製・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(シード)
	11039	パスツレラ・ムルトシダ(アジュバント加)トキソイド(シード)
	11040	豚ボルデテラ・フロンキセツ・アガバ・スプレブ・ムルトシダ混合(アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	11041	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)
	11068	豚大腸菌下痢症(F6線毛抗原・F18ab線毛抗原・F4ac線毛抗原・F18ac線毛抗原・F5及びF41線毛抗原)・クロストリジウム・パーフリンゲンストキソイド混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	11042	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(シード)
	11043	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(油性アジュバント加)ワクチン(シード)
	11044	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(シード)
	11045	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(シード)
	11046	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(シード)
	11047	豚熱・豚丹毒混合生ワクチン(シード)
	11058	豚サーコウイルス(2型)感染症(1型-2型キメラ、1型-2b型キメラ)・マイコプラズマ・ハイオニューモニエ感染症(油性アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	11059	豚サーコウイルス(2型)感染症(1型-2型キメラ、1型-2b型キメラ)(油性アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
鶏ワクチン(シードロット製剤)	11060	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)・豚繁殖・呼吸障害症候群・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)混合ワクチン(シード)
	11048	豚インフルエンザ・豚パスツレラ症・マイコプラズマ・ハイオニューモニエ感染症混合(アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	12001	鶏痘生ワクチン(シード)
	12002	産卵低下症候群-1976(アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	12003	産卵低下症候群-1976(油性アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	12004	トリニューモウイルス感染症生ワクチン(シード)
	12005	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(シード)
	12006	ニューカッスル病生ワクチン(シード)
	12007	鶏伝染性気管支炎生ワクチン(シード)
	12008	鶏伝染性喉頭気管炎生ワクチン(シード)
	12009	鶏伝染性喉頭気管炎凍結生ワクチン(シード)
	12010	鶏伝染性ファブリキウス嚢病生ワクチン(大ひな用)(シード)
	12011	鶏伝染性ファブリキウス嚢病生ワクチン(ひな用)(シード)
	12012	鶏伝染性ファブリキウス嚢病生ワクチン(ひな用中等毒)(シード)
	12013	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(シード)
	12049	鶏伝染性ファブリキウス嚢病凍結生ワクチン(シード)
	12014	鶏脳脊髄炎生ワクチン(シード)
	12015	鶏貧血ウイルス感染症生ワクチン(シード)
	12016	マレック病(七面鳥ヘルペスウイルス)生ワクチン(シード)
	12017	マレック病(マレック病ウイルス1型)凍結生ワクチン(シード)
	12018	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(シード)
	12019	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(シード)
	12020	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)
	12021	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)
	12022	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)
	12023	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(シード)
	12051	鶏脳脊髄炎生ワクチン・鶏痘混合生ワクチン(シード)
	12055	鶏伝染性ファブリキウス嚢病・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(シード)

表2: 生物学的製剤の分類表

種類	分類番号	一般的名称又は製剤の概要
	12999	鶏伝染性ファブリキウス嚢病・マレック病(鶏伝染性ファブリキウス嚢病ウイルス由来VP2由来遺伝子導入七面鳥ヘルペスウイルス)凍結生ワクチン(シード)
	12024	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)
	12025	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(シード)
	12026	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(シード)
	12027	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(シード)
	12028	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・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)
	12029	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・トリレオ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)
	12030	鶏サルモネラ症(サルモネラ・エンテリティディス)(アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	12031	鶏サルモネラ症(サルモネラ・エンテリティディス・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)
	12032	鶏サルモネラ症(サルモネラ・エンテリティディス・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)
	12050	鶏サルモネラ症(サルモネラ・インファンティス、サルモネラ・エンテリティディス、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)
	12056	鶏サルモネラ症(サルモネラ・インファンティス抽出抗原・サルモネラ・エンテリティディス抽出抗原・サルモネラ・ティフィムリウム抽出抗原)(油性アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	12057	鶏大腸菌症生ワクチン(シード)
	12033	鶏伝染性コリーザ(A・C型)(アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	12034	マイコプラズマ・ガリセプチカム感染症生ワクチン(シード)
	12035	マイコプラズマ・ガリセプチカム感染症凍結生ワクチン(シード)
	12036	マイコプラズマ・シノビエ感染症凍結生ワクチン(シード)
	12037	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(シード)
	12038	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(シード)
	12052	鶏コクシジウム感染症(ネカトリックス)生ワクチン(シード)
	12060	鶏コクシジウム感染症(ブルネッティ・ネカトリックス)生ワクチン(シード)
	12053	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(シード)
	12054	鶏コクシジウム感染症(アセルブリナ・テネラ・マキシマ2価・ミチス)混合生ワクチン(シード)
	12061	鶏コクシジウム感染症(アセルブリナ・テネラ・ネカトリックス・ブルネッティ・マキシマ)混合生ワクチン(シード)
	12062	鶏コクシジウム感染症(アセルブリナ・テネラ・ブルネッティ・マキシマ・ミチス)混合生ワクチン(シード)
	12039	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(アジュバント・油性アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	12040	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(シード)
	12041	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(シード)
	12042	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(油性アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	12043	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・エンテリティディス)混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	12044	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(シード)
	12045	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)
	12046	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)
	12047	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)
	12048	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(シード)
	12058	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)混合(油性アジュバント加)不活化ワクチン(シード)

表2: 生物学的製剤の分類表

種類	分類番号	一般的名称又は製剤の概要
	12059	ニエーカフスル病・鶏伝染性気管炎・鶏伝染性産卵低下症候群・1976・鶏伝染性コウモリウイルス(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)
魚ワクチン(シードロット製剤)		
	13001	イリドウイルス病(油性アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	13002	まはたウイルス性神経壊死症不活化ワクチン(シード)
	13003	さけ科魚類ビブリオ病2価不活化ワクチン(シード)
	13005	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(シード)
	13004	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(シード)
犬ワクチン(シードロット製剤)		
	14017	犬パラインフルエンザ生ワクチン(シード)
	14001	犬パルボウイルス感染症生ワクチン(シード)
	14002	狂犬病組織培養不活化ワクチン(シード)
	14003	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混合生ワクチン(シード)
	14004	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混合生ワクチン(シード)
	14005	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混合ワクチン(シード)
	14015	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混合(アジュバント加)ワクチン(シード)
	14006	犬レプトスピラ病(カニコーラ・イクテロヘモラジー)不活化ワクチン(シード)
	14007	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)
	14020	犬レプトスピラ病(インテロガンズ3価・キルシュネリ)不活化ワクチン(シード)
	14008	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)
	14009	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(シード)
	14019	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・イクテロヘモラジー)混合ワクチン(シード)
	14010	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・ヘブドマディス)混合ワクチン(シード)
	14019	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(インテロガンズ3価・キルシュネリ)混合ワクチン(シード)
	14011	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(シード)
	14016	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)混合(アジュバント加)ワクチン(シード)
	14012	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・ヘブドマディス)混合ワクチン(シード)
	14013	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・ヘブドマディス・オータムナリス・オーストラリス)混合ワクチン(シード)
	14014	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・ヘブドマディス)混合(アジュバント加)ワクチン(シード)
	14018	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(シード)
猫・その他ワクチン(シードロット製剤)		
	15001	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(シード)
	15002	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(シード)
	15003	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(シード)
	15004	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(油性アジュバント加)不活化ワクチン(シード)

表2: 生物学的製剤の分類表

種類	分類番号	一般的名称又は製剤の概要
	15005	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(油性アジュバント加)不活化ワクチン(シード)
	15006	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原たん白遺伝子導入カナリア痘ウイルス)混合ワクチン(シード)
	15007	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(シード)
診断液		
	16001	アカバネ病診断用抗原
	16002	アカバネ診断用酵素抗体反応キット
	16003	イバラキ病診断用抗原
	16004	牛RSウイルス感染症診断用抗原
	16005	牛アデノウイルス感染症診断用抗原
	16006	牛アデノウイルス感染症診断用酵素抗体反応キット
	16007	牛ウイルス性下痢—粘膜病診断用抗原
	16008	牛ウイルス性下痢診断用金コロイド標識抗体反応キット
	16009	牛ウイルス性下痢診断用酵素抗体反応キット
	16010	牛伝染性鼻気管炎診断用蛍光抗体
	16011	牛伝染性鼻気管炎診断用抗原
	16012	牛コロナウイルス感染症診断用抗体
	16013	牛コロナウイルス感染症診断用ラテックス標識抗体反応キット
	16014	牛ネオスポラ症診断用抗原
	16015	牛パラインフルエンザウイルス感染症診断用抗原
	16016	牛伝染性リンパ腫診断用受身赤血球凝集反応抗原
	16017	牛伝染性リンパ腫診断用酵素抗体反応キット
	16018	牛伝染性リンパ腫診断用沈降反応抗原
	16135	牛伝染性リンパ腫診断用リアルタイムポリメラーゼ連鎖反応キット
	16019	牛ロタウイルス感染症診断用酵素抗体反応キット
	16020	牛ロタウイルス感染症診断用抗体
	16021	カンピロバクター病診断用菌液
	16022	カンピロバクター病診断用蛍光抗体
	16023	牛肺疫診断用補体結合反応抗原
	16142	口蹄疫ウイルス口蹄疫診断用金コロイド標識抗体反応キット
	16024	炭疽診断用沈降反応血清
	16025	ツベルクリン
	16026	ブルセラ症急速診断用菌液
	16027	ブルセラ症診断用菌液
	16028	ブルセラ症診断用抗原固相化酵素抗体反応キット
	16029	ブルセラ症診断用補体結合反応抗原
	16030	ヨーニン
	16031	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)
	16032	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)
	16033	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)
	16034	ヨーネ病診断用抗原固相化酵素抗体反応キット(予備的検出用)
	16035	ヨーネ病診断用酵素抗体反応キット
	16036	ヨーネ病診断用補体結合反応抗原
	16037	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(インターカレーション法)
	16144	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(ハイブリダイゼーション法)
	16038	アナプラズマ症診断用補体結合反応抗原
	16039	牛肝てつ症診断用皮内反応抗原
	16040	牛海綿状脳症診断用ウエスタンブロット反応キット
	16041	牛海綿状脳症診断用酵素抗体反応キット
	16042	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)
	16043	牛海綿状脳症診断用酵素抗体反応キット(化学発光)
	16044	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)
	16045	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)
	16046	馬インフルエンザウイルス診断用抗原

表2: 生物学的製剤の分類表

種類	分類番号	一般的名称又は製剤の概要
	16047	馬伝染性貧血診断用酵素抗体反応キット
	16048	馬伝染性貧血診断用沈降反応抗原
	16049	馬伝染性貧血診断用酵素抗体反応キット(予備的検出用)
	16050	馬鼻肺炎ウイルス抗体検出用酵素抗体反応キット
	16051	馬鼻肺炎診断用抗原
	16052	馬パラチフス診断用菌液
	16053	ゲタウイルス感染症診断用抗原
	16054	アクチノバシラス・プロモニューモニエラテックス診断用抗原
	16055	オーエスキー病ウイルス糖たん白gI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)
	16056	オーエスキー病ウイルス糖たん白gI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)
	16057	オーエスキー病ウイルス糖たん白gI抗体識別用酵素抗体反応キット(抗体吸着)
	16058	オーエスキー病ウイルス糖たん白gI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)
	16059	オーエスキー病ウイルス糖たん白gⅢ抗体識別用酵素抗体反応キット
	16060	オーエスキー病ウイルス糖たん白gⅩ抗体識別用酵素抗体反応キット
	16061	オーエスキー病診断用蛍光抗体
	16062	オーエスキー病診断用酵素抗体反応キット(確定用)
	16063	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)
	16064	オーエスキー病診断用酵素抗体反応抗原
	16065	オーエスキー病診断用ラテックス凝集反応抗原
	16066	トキソプラズマ症診断用抗原
	16067	トキソプラズマ症診断用蛍光抗体
	16068	豚熱診断用蛍光抗体
	16069	豚熱診断用酵素抗体反応キット(間接法)
	16145	豚熱診断用酵素抗体反応キット(競合法)
	16070	豚マイコプラズマ肺炎診断用酵素抗体反応キット
	16071	マイコプラズマ・ハイオニューモニエ補体結合反応用抗原
	16072	豚丹毒診断用抗原
	16073	日本脳炎診断用抗原
	16074	豚繁殖・呼吸障害症候群診断用抗原
	16075	豚アクチノマイセス感染症診断用抗原
	16138	豚アクチノバシラス・プルロニューモニエ感染症診断用抗原
	16076	豚伝染性胃腸炎診断用蛍光抗体
	16077	豚パルボウイルス感染症診断用抗原
	16078	豚ヘモフィルス感染症診断用抗原
	16079	豚ボルデテラ感染症診断用抗原
	16140	豚繁殖・呼吸障害症候群診断用酵素抗体反応キット
	16141	豚ローソニア・イントラセルラリス抗体検出キット
	16080	精製鳥型ツベルクリン
	16081	A型インフルエンザ診断用酵素標識抗体反応キット
	16082	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
	16083	サルモネラ・エンテリテイデイス感染症診断用抗原
	16084	鳥インフルエンザ診断用酵素標識抗体反応キット
	16085	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
	16086	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
	16087	ニューカッスル病診断用赤血球凝集抗原
	16088	ニューカッスル病診断用抗原
	16089	鶏伝染性コリーザ(A型)診断用赤血球凝集抗原
	16090	鶏伝染性コリーザ(C型)診断用赤血球凝集抗原
	16091	鶏伝染性気管支炎診断用抗原
	16092	鶏伝染性気管支炎ウイルス診断用酵素抗体反応キット
	16093	伝染性ファブリキウス嚢病ウイルス感染症診断用酵素抗体反応キット
	16094	鶏伝染性ファブリキウス嚢病抗体診断用ラテックス診断液
	16095	鶏伝染性ファブリキウス嚢病診断用抗原
	16096	鶏伝染性喉頭気管炎診断用抗原
	16097	鶏脳脊髄炎診断用抗原
	16098	トリレオウイルス感染症診断用抗原
	16099	ひな白痢急速診断用菌液

表2: 生物学的製剤の分類表

種類	分類番号	一般的名称又は製剤の概要
	16100	マイコプラズマ感染症診断用抗原(牛肺疫診断用補体結合反応抗原を除く。)
	16101	マイコプラズマ・ガリセプチカム感染症急速診断用菌液
	16102	マイコプラズマ・シノビエ感染症急速診断用菌液
	16103	ロイコチゾーン病診断用抗原
	16139	まはたウイルス性神経壊死症金コロイド標識抗体反応キット
	16104	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
	16105	犬パルボウイルス感染症診断用金コロイド標識抗体反応キット
	16106	犬パルボウイルス感染症診断用酵素抗体反応キット
	16107	犬パルボウイルス感染症診断用ラテックス凝集反応抗体
	16108	犬パルボウイルス感染症診断用ラテックス標識抗体反応キット
	16109	犬パルボウイルス感染症及び犬コローナウイルス感染症診断用金コロイド標識抗体反応キット
	16136	犬パルボウイルス感染症診断用抗原・ジアルジア症診断用複合キット
	16110	犬ブルセラ病診断用菌液
	16111	犬糸状虫症診断用凝集反応抗体
	16112	犬糸状虫症診断用金コロイド標識抗体反応キット
	16113	犬糸状虫症診断用酵素抗体反応キット(ベルオキシダーゼ標識抗犬糸状虫成虫抗原ポリクローナル抗体)
	16114	犬糸状虫症診断用酵素抗体反応キット(ベルオキシダーゼ標識抗犬糸状虫成虫抗原モノクローナル抗体)
	16115	犬糸状虫症診断用ラテックス標識抗体反応キット
	16116	犬糸状虫症診断用抗体
	16117	ジステンパー診断用金コロイド標識抗体反応キット
	16137	ジステンパ・犬アデノウイルス感染症・犬パルボウイルス感染症抗体反応キット
	16118	ジアルジア症診断用抗体
	16119	猫白血病診断用金コロイド標識抗体反応キット
	16120	猫白血病診断用酵素抗体反応キット