

(別添2)

薬事法第四十二系第一項の規定に基づき検定を要するものとして厚生労働大臣の指定する医薬品等の一部を改正する件(案番号対照表)

(傍線部分は改正部分)

○薬事法第四十二系第一項の規定に基づき検定を要するものとして厚生労働大臣の指定する医薬品等(昭和二十八年厚生省告示第二七七十九号)

改 正 案			現 行		
1 検定を受けるべき医薬品、手数料及び試験品の数量 生物学的製剤			1 検定を受けるべき医薬品、手数料及び試験品の数量 生物学的製剤		
検定を受けるべき医薬品	手数料	試験品の数量	検定を受けるべき医薬品	手数料	試験品の数量
インフルエンザワクチン	1 一元放射免疫拡散試験法を用いるとき。 <u>636,400円</u> 2 卵中和試験法を用いるとき。 <u>732,300円</u>	(略)	インフルエンザワクチン	1 一元放射免疫拡散試験法を用いるとき。 <u>624,600円</u> 2 卵中和試験法を用いるとき。 <u>719,400円</u>	(略)
インフルエンザHAワクチン	1 一元放射免疫拡散試験法を用いるとき。 <u>490,800円</u> 2 卵中和試験法を用いるとき。 <u>667,600円</u>	(略)	インフルエンザHAワクチン	1 一元放射免疫拡散試験法を用いるとき。 <u>481,800円</u> 2 卵中和試験法を用いるとき。 <u>654,500円</u>	(略)
細胞培養インフルエンザワクチン(H5N1株)	1 一元放射免疫拡散試験法を用いるとき。 <u>332,600円</u> 2 HA含量試験法を用いるとき。 <u>144,100円</u>	(略)	細胞培養インフルエンザワクチン(H5N1株)	1 一元放射免疫拡散試験法を用いるとき。 <u>327,300円</u> 2 HA含量試験法を用いるとき。 <u>142,200円</u>	(略)
沈降インフルエンザワクチン(H5N1株)	中間段階 1 一元放射免疫拡散試験法を用いるとき。 <u>563,000円</u> 2 HA含量試験法を用いるとき。 <u>452,500円</u>	(略)	沈降インフルエンザワクチン(H5N1株)	中間段階 1 一元放射免疫拡散試験法を用いるとき。 <u>551,900円</u> 2 HA含量試験法を用いるとき。 <u>444,400円</u>	(略)

1

	最終段階	<u>161,600円</u>	(略)		最終段階	<u>159,500円</u>	(略)
沈降細胞培養インフルエンザワクチン(H5N1株)	中間段階	1 一元放射免疫拡散試験法を用いるとき。 <u>285,100円</u> 2 HA含量試験法を用いるとき。 <u>141,700円</u>	(略)	沈降細胞培養インフルエンザワクチン(H5N1株)	中間段階	1 一元放射免疫拡散試験法を用いるとき。 <u>280,600円</u> 2 HA含量試験法を用いるとき。 <u>141,100円</u>	(略)
	最終段階	<u>161,600円</u>	(略)		最終段階	<u>159,500円</u>	(略)
乳濁A型インフルエンザHAワクチン(H1N1株)		1 専用混和液が同一製造番号のもので構成されるとき。 <u>469,500円</u> 2 専用混和液が2種類以上の製造番号のもので構成されるとき。 <u>616,300円</u>	(略)	乳濁A型インフルエンザHAワクチン(H1N1株)		1 専用混和液が同一製造番号のもので構成されるとき。 <u>462,200円</u> 2 専用混和液が2種類以上の製造番号のもので構成されるとき。 <u>606,800円</u>	(略)
乳濁細胞培養インフルエンザHAワクチン(H5N1株)		1 専用混和液が同一の製造番号のもので構成されるとき。ただし、スクワレン含量試験及びトコフェロール含量試験を省略する場合にあっては <u>99,300円</u> を減じた額とする。 (1) 一元放射免疫拡散試験法を用いるとき。 <u>464,700円</u> (2) HA含量試験法を用いるとき。 <u>321,400円</u> 2 専用混和液が2種類の製造番号のもので構成されるとき。た	(略)	乳濁細胞培養インフルエンザHAワクチン(H5N1株)		1 専用混和液が同一の製造番号のもので構成されるとき。ただし、スクワレン含量試験及びトコフェロール含量試験を省略する場合にあっては、 <u>97,800円</u> を減じた額とする。 (1) 一元放射免疫拡散試験法を用いるとき。 <u>457,100円</u> (2) HA含量試験法を用いるとき。 <u>317,700円</u> 2 専用混和液が2種類の製造番号のもので構成されるとき。た	(略)

		<p>だし、スクワレン含量試験及びトコフェロール含量試験を省略する場合にあつては、当該試験を省略する専用混和液の製造番号1種類につき99,300円を減じた額とする。</p> <p>(1) 一元放射免疫拡散試験法を用いるとき。 611,600円</p> <p>(2) HA含量試験法を用いるとき。 468,200円</p> <p>3 専用混和液が3種類の製造番号のもので構成されるとき。ただし、スクワレン含量試験及びトコフェロール含量試験を省略する場合にあつては、当該試験を省略する専用混和液の製造番号1種類につき99,300円を減じた額とする。</p> <p>(1) 一元放射免疫拡散試験法を用いるとき。 758,400円</p> <p>(2) HA含量試験法を用いるとき。 615,000円</p>			
乳濁細胞培養A型インフルエンザHAワクチン(H1N1株)		416,700円	(略)	乳濁細胞培養A型インフルエンザHAワクチン(H1N1株)	410,000円 (略)
乾燥組織培養不活化A型肝炎ワクチン		3,935,800円	(略)	乾燥組織培養不活化A型肝炎ワクチン	3,862,700円 (略)
乾燥弱毒生おたふくかぜワクチン	中間段階	1 神経毒力試験を行うものであるとき。	(略)	乾燥弱毒生おたふくかぜワクチン	1 神経毒力試験を行うものであるとき。 (略)

3

		28,023,000円				27,742,400円	
		2 神経毒力試験を行わないものであるとき。				2 神経毒力試験を行わないものであるとき。	
	最終段階	13,885,000円	(略)		最終段階	13,824,200円	(略)
ガスエソウマ抗毒素(ガスエソ抗毒素)		231,200円	(略)	ガスエソウマ抗毒素(ガスエソ抗毒素)		226,900円	(略)
乾燥ガスエソウマ抗毒素(乾燥ガスエソ抗毒素)		258,300円	(略)	乾燥ガスエソウマ抗毒素(乾燥ガスエソ抗毒素)		253,300円	(略)
不活化狂犬病ワクチン		724,300円	(略)	不活化狂犬病ワクチン		707,700円	(略)
乾燥組織培養不活化狂犬病ワクチン		726,600円	(略)	乾燥組織培養不活化狂犬病ワクチン		709,500円	(略)
コレラワクチン		160,200円	(略)	コレラワクチン		157,300円	(略)
乾燥ジフテリアウマ抗毒素(乾燥ジフテリア抗毒素)		258,300円	(略)	乾燥ジフテリアウマ抗毒素(乾燥ジフテリア抗毒素)		253,300円	(略)
ジフテリアトキソイド	1 モルモットを使用するとき。	687,400円	(略)	ジフテリアトキソイド	1 モルモットを使用するとき。	671,100円	(略)
	2 マウスを使用するとき。	516,100円			2 マウスを使用するとき。	504,100円	
沈降ジフテリアトキソイド	1 モルモットを使用するとき。	687,400円	(略)	沈降ジフテリアトキソイド	1 モルモットを使用するとき。	671,100円	(略)
	2 マウスを使用するとき。	516,100円			2 マウスを使用するとき。	504,100円	
成人用沈降ジフテリアトキソイド	1 モルモットを使用するとき。	687,400円	(略)	成人用沈降ジフテリアトキソイド	1 モルモットを使用するとき。	671,100円	(略)
	2 マウスを使用するとき。	516,100円			2 マウスを使用するとき。	504,100円	
ジフテリア破傷風混合トキソイド	1 モルモットを使用するとき。	1,575,600円	(略)	ジフテリア破傷風混合トキソイド	1 モルモットを使用するとき。	1,537,100円	(略)
	2 マウスを使用するとき。	920,400円			2 マウスを使用するとき。	898,400円	

4

沈降ジフテリア破傷風混合トキソイド	1 モルモットを使用するとき。 1,575,600円 2 マウスを使用するとき。 920,400円	(略)	沈降ジフテリア破傷風混合トキソイド	1 モルモットを使用するとき。 1,537,100円 2 マウスを使用するとき。 898,400円	(略)		
水痘抗原	399,300円	(略)	水痘抗原	390,500円	(略)		
乾燥弱毒生水痘ワクチン	830,000円	(略)	乾燥弱毒生水痘ワクチン	818,800円	(略)		
腸チフスパラチフス混合ワクチン	255,800円	(略)	腸チフスパラチフス混合ワクチン	251,400円	(略)		
精製ツベルクリン(一般診断用)	426,700円	(略)	精製ツベルクリン(一般診断用)	417,800円	(略)		
痘そうワクチン(痘苗)	中間段階	622,700円	(略)	痘そうワクチン(痘苗)	中間段階	612,400円	(略)
	最終段階	714,300円	(略)		最終段階	706,600円	(略)
乾燥痘そうワクチン(乾燥痘苗)	中間段階	622,700円	(略)	乾燥痘そうワクチン(乾燥痘苗)	中間段階	612,400円	(略)
	最終段階	1,411,800円	(略)		最終段階	1,396,500円	(略)
細胞培養痘そうワクチン	中間段階	1,341,900円	(略)	細胞培養痘そうワクチン	中間段階	1,324,600円	(略)
	最終段階	1 ボック形成単位測定法を用いるとき。 701,100円 2 ブラーク形成単位測定法を用いるとき。 734,900円	(略)		最終段階	1 ボック形成単位測定法を用いるとき。 693,700円 2 ブラーク形成単位測定法を用いるとき。 726,600円	(略)
乾燥細胞培養痘そうワクチン	中間段階	1,341,900円	(略)	乾燥細胞培養痘そうワクチン	中間段階	1,324,600円	(略)
	最終段階	1 ボック形成単位測定法を用いるとき。 1,398,700円 2 ブラーク形成単位測定法を用いるとき。	(略)		最終段階	1 ボック形成単位測定法を用いるとき。 1,383,600円 2 ブラーク形成単位測定法を用いるとき。	(略)

5

		いるとき。 1,484,900円				いるとき。 1,467,400円	
日本脳炎ワクチン		788,300円	(略)	日本脳炎ワクチン		774,400円	(略)
乾燥日本脳炎ワクチン		815,400円	(略)	乾燥日本脳炎ワクチン		800,800円	(略)
乾燥細胞培養日本脳炎ワクチン		815,400円	(略)	乾燥細胞培養日本脳炎ワクチン		800,800円	(略)
肺炎球菌ワクチン		581,600円	(略)	肺炎球菌ワクチン		572,000円	(略)
沈降7価肺炎球菌結合型ワクチン(無毒性変異ジフテリア毒素結合体)		457,800円	(略)	沈降7価肺炎球菌結合型ワクチン(無毒性変異ジフテリア毒素結合体)		448,100円	(略)
沈降13価肺炎球菌結合型ワクチン(無毒性変異ジフテリア毒素結合体)		973,500円	(略)	沈降13価肺炎球菌結合型ワクチン(無毒性変異ジフテリア毒素結合体)		952,500円	(略)
破傷風トキソイド	1 モルモットを使用するとき。 975,200円 2 マウスを使用するとき。 491,300円		(略)	破傷風トキソイド	1 モルモットを使用するとき。 951,800円 2 マウスを使用するとき。 480,200円		(略)
沈降破傷風トキソイド	1 モルモットを使用するとき。 975,200円 2 マウスを使用するとき。 491,300円		(略)	沈降破傷風トキソイド	1 モルモットを使用するとき。 951,800円 2 マウスを使用するとき。 480,200円		(略)
乾燥はぶウマ抗毒素(乾燥はぶ抗毒素)		258,300円	(略)	乾燥はぶウマ抗毒素(乾燥はぶ抗毒素)		253,300円	(略)
沈降B型肝炎ワクチン		3,954,300円	(略)	沈降B型肝炎ワクチン		3,880,700円	(略)
沈降B型肝炎ワクチン(huGK-14細胞由来)		3,954,300円	(略)	沈降B型肝炎ワクチン(huGK-14細胞由来)		3,880,700円	(略)
組換え沈降B型肝炎ワクチン(酵母由来)	1 異常毒性否定試験を行うものであるとき。 3,954,300円 2 異常毒性否定試験を行わないものであるとき。 3,906,900円		(略)	組換え沈降B型肝炎ワクチン(酵母由来)	1 異常毒性否定試験を行うものであるとき。 3,880,700円 2 異常毒性否定試験を行わないものであるとき。 3,834,000円		(略)

6

組換え沈降B型肝炎ワクチン (チャイニーズ・ハムスター卵 巣細胞由来)		3,954,300円	(略)	組換え沈降B型肝炎ワクチン (チャイニーズ・ハムスター卵 巣細胞由来)		3,880,700円	(略)
組換え沈降pre-S2抗原・HBs抗 原含有B型肝炎ワクチン(酵母 由来)		3,954,300円	(略)	組換え沈降pre-S2抗原・HBs抗 原含有B型肝炎ワクチン(酵母 由来)		3,880,700円	(略)
乾燥BCG膀胱内用(コンノー ト株)		114,200円	(略)	乾燥BCG膀胱内用(コンノー ト株)		112,100円	(略)
乾燥BCG膀胱内用(日本株)		114,200円	(略)	乾燥BCG膀胱内用(日本株)		112,100円	(略)
乾燥BCGワクチン		114,200円	(略)	乾燥BCGワクチン		112,100円	(略)
組換え沈降2価ヒトパピローマ ウイルス様粒子ワクチン(イラ クサギンウワバ細胞由来)		383,300円	(略)	組換え沈降2価ヒトパピローマ ウイルス様粒子ワクチン(イラ クサギンウワバ細胞由来)		377,500円	(略)
組換え沈降4価ヒトパピローマ ウイルス様粒子ワクチン(酵母 由来)		281,700円	(略)	組換え沈降4価ヒトパピローマ ウイルス様粒子ワクチン(酵母 由来)		277,800円	(略)
経口弱毒生ヒトロタウイルスワ クチン		1,112,400円	(略)	経口弱毒生ヒトロタウイルスワ クチン		1,090,500円	(略)
百日せきワクチン		999,900円	(略)	百日せきワクチン		983,600円	(略)
沈降精製百日せきワクチン		1,108,200円	(略)	沈降精製百日せきワクチン		1,082,400円	(略)
百日せきジフテリア混合 ワクチン	中間 段階	百日せきジフテリア混合ワクチ ンに使用するジフテリアトキソ イド原液につき	(略)	百日せきジフテリア混合 ワクチン	中間 段階	百日せきジフテリア混合ワクチ ンに使用するジフテリアトキソ イド原液につき	(略)
		131,300円					128,300円
	最終 段階	1 モルモットを使用するとき。	(略)		最終 段階	1 モルモットを使用するとき。	(略)
		2 マウスを使用するとき。				2 マウスを使用するとき。	
		1,600,300円				1,568,800円	
		1,429,000円				1,401,800円	
百日せきジフテリア破傷 風混合ワクチン	中間 段階	百日せきジフテリア破傷風混合 ワクチンに使用するジフテリアト	(略)	百日せきジフテリア破傷 風混合ワクチン	中間 段階	百日せきジフテリア破傷風混合 ワクチンに使用するジフテリアト	(略)

7

		キソイド原液につき				キソイド原液につき	
			131,300円				128,300円
		百日せきジフテリア破傷風混合 ワクチンに使用する破傷風トキソ イド原液につき	(略)			百日せきジフテリア破傷風混合 ワクチンに使用する破傷風トキソ イド原液につき	(略)
			119,400円				117,800円
	最終 段階	1 モルモットを使用するとき。	(略)		最終 段階	1 モルモットを使用するとき。	(略)
		2 マウスを使用するとき。				2 マウスを使用するとき。	
		2,450,500円				2,397,000円	
		1,795,300円				1,758,300円	
沈降精製百日せきジフテ リア破傷風混合ワクチン	中間 段階	沈降精製百日せきジフテリア破 傷風混合ワクチンに使用するジフ テリアトキソイド原液につき	(略)	沈降精製百日せきジフテ リア破傷風混合ワクチン	中間 段階	沈降精製百日せきジフテリア破 傷風混合ワクチンに使用するジフ テリアトキソイド原液につき	(略)
			131,300円				128,300円
		沈降精製百日せきジフテリア破 傷風混合ワクチンに使用する破傷 風トキソイド原液につき	(略)			沈降精製百日せきジフテリア破 傷風混合ワクチンに使用する破傷 風トキソイド原液につき	(略)
			119,400円				117,800円
	最終 段階	1 モルモットを使用するとき。	(略)		最終 段階	1 モルモットを使用するとき。	(略)
		2 マウスを使用するとき。				2 マウスを使用するとき。	
		2,558,900円				2,495,800円	
		1,903,700円				1,857,200円	
沈降精製百日せきジフテ リア破傷風不活性化ポリオ (セービン株)混合ワク チン	中間 段階	沈降精製百日せきジフテリア破 傷風不活性化ポリオ(セービン株) 混合ワクチンに使用するジフテリ アトキソイド原液につき	(略)	沈降精製百日せきジフテ リア破傷風不活性化ポリオ (セービン株)混合ワク チン	中間 段階	沈降精製百日せきジフテリア破 傷風不活性化ポリオ(セービン株) 混合ワクチンに使用するジフテリ アトキソイド原液につき	(略)
			131,300円				128,300円
		沈降精製百日せきジフテリア破 傷風不活性化ポリオ(セービン株) 混合ワクチンに使用する破傷風ト キソイド原液につき	(略)			沈降精製百日せきジフテリア破 傷風不活性化ポリオ(セービン株) 混合ワクチンに使用する破傷風ト キソイド原液につき	(略)
			119,400円				117,800円

8

		沈降精製百日せきジフテリア破傷風不活性化ポリオ(サービン株)混合ワクチンに使用するポリオウイルス3価混合原液につき 774,300円	(略)
	最終段階	4,615,500円	(略)
乾燥弱毒生風しんワクチン	中間段階	1 ウズラ胚細胞培養法により作られたワクチン製造用原液の場合 (1) 神経毒力試験を行うものであるとき。 30,945,600円 (2) 神経毒力試験を行わないものであるとき。 16,858,000円 2 ウサギ腎細胞培養法により作られたワクチン製造用原液の場合 (1) 神経毒力試験を行うものであるとき。 27,344,900円 (2) 神経毒力試験を行わないものであるとき。 13,257,300円	(略)
	最終段階	915,900円	(略)
乾燥ヘモフィルスb型ワクチン(破傷風トキソイド結合体)		287,700円	(略)
発しんチフスワクチン		522,500円	(略)
乾燥ボツリヌスウマ抗毒素(乾		258,300円	(略)

		沈降精製百日せきジフテリア破傷風不活性化ポリオ(サービン株)混合ワクチンに使用するポリオウイルス3価混合原液につき 763,500円	(略)
	最終段階	4,507,800円	(略)
乾燥弱毒生風しんワクチン	中間段階	1 ウズラ胚細胞培養法により作られたワクチン製造用原液の場合 (1) 神経毒力試験を行うものであるとき。 30,652,100円 (2) 神経毒力試験を行わないものであるとき。 16,782,900円 2 ウサギ腎細胞培養法により作られたワクチン製造用原液の場合 (1) 神経毒力試験を行うものであるとき。 27,072,000円 (2) 神経毒力試験を行わないものであるとき。 13,202,800円	(略)
	最終段階	909,000円	(略)
乾燥ヘモフィルスb型ワクチン(破傷風トキソイド結合体)		283,400円	(略)
発しんチフスワクチン		511,800円	(略)
乾燥ボツリヌスウマ抗毒素(乾		253,300円	(略)

乾燥ボツリヌス抗毒素)			
経口生ポリオワクチン	中間段階	各型の単価バルクウイルス浮遊液につき 50,254,800円	(略)
	最終段階	7,276,000円	(略)
不活化ポリオワクチン(ソークワクチン)		1,301,600円	(略)
乾燥弱毒生麻しんワクチン	中間段階	1 神経毒力試験を行うものであるとき。 33,070,300円 2 神経毒力試験を行わないものであるとき。 12,581,400円	(略)
	最終段階	873,200円	(略)
乾燥弱毒生麻しんおたふくかぜ風しん混合ワクチン	中間段階	(略)	(略)
	最終段階	2,549,100円	(略)
乾燥弱毒生麻しん風しん混ワクチン	中間段階	(略)	(略)
	最終段階	2,086,100円	(略)
乾燥まむしウマ抗毒素(乾燥まむし抗毒素)		258,300円	(略)
5価経口弱毒生ロタウイルスワクチン		2,231,900円	(略)
ワイル病秋やみ混合ワクチン		586,500円	(略)
加熱人血漿たん白	1	発熱試験法によるとき。	(略)

乾燥ボツリヌス抗毒素)			
経口生ポリオワクチン	中間段階	各型の単価バルクウイルス浮遊液につき 49,237,300円	(略)
	最終段階	7,193,600円	(略)
不活化ポリオワクチン(ソークワクチン)		1,274,400円	(略)
乾燥弱毒生麻しんワクチン	中間段階	1 神経毒力試験を行うものであるとき。 32,617,400円 2 神経毒力試験を行わないものであるとき。 12,524,800円	(略)
	最終段階	867,500円	(略)
乾燥弱毒生麻しんおたふくかぜ風しん混合ワクチン	中間段階	(略)	(略)
	最終段階	2,537,600円	(略)
乾燥弱毒生麻しん風しん混ワクチン	中間段階	(略)	(略)
	最終段階	2,068,700円	(略)
乾燥まむしウマ抗毒素(乾燥まむし抗毒素)		253,300円	(略)
5価経口弱毒生ロタウイルスワクチン		2,187,300円	(略)
ワイル病秋やみ混合ワクチン		575,400円	(略)
加熱人血漿たん白	1	発熱試験法によるとき。	(略)

	2 エンドトキシン試験法による とき。 <u>141,700円</u> <u>124,400円</u>			2 エンドトキシン試験法による とき。 <u>139,200円</u> <u>121,800円</u>	
人血清アルブミン	1 発熱試験法によるとき。 <u>141,700円</u> 2 エンドトキシン試験法による とき。 <u>124,400円</u>	(略)	人血清アルブミン	1 発熱試験法によるとき。 <u>139,200円</u> 2 エンドトキシン試験法による とき。 <u>121,800円</u>	(略)
乾燥人フィブリノゲン	1 発熱試験法によるとき。 <u>262,300円</u> 2 エンドトキシン試験法による とき。 <u>245,000円</u>	(略)	乾燥人フィブリノゲン	1 発熱試験法によるとき。 <u>256,700円</u> 2 エンドトキシン試験法による とき。 <u>239,200円</u>	(略)
乾燥濃縮人血液凝固第Ⅷ因子	1 発熱試験法によるとき。 <u>246,700円</u> 2 エンドトキシン試験法による とき。 <u>229,400円</u>	(略)	乾燥濃縮人血液凝固第Ⅷ因子	1 発熱試験法によるとき。 <u>241,900円</u> 2 エンドトキシン試験法による とき。 <u>224,500円</u>	(略)
人免疫グロブリン	1 発熱試験法によるとき。 <u>356,000円</u> 2 エンドトキシン試験法による とき。 <u>338,700円</u>	(略)	人免疫グロブリン	1 発熱試験法によるとき。 <u>349,800円</u> 2 エンドトキシン試験法による とき。 <u>332,400円</u>	(略)
アルキル化免疫グロブリン	<u>413,000円</u>	(略)	アルキル化免疫グロブリン	<u>406,600円</u>	(略)
乾燥イオン交換樹脂処理人免疫 グロブリン	1 発熱試験法によるとき。 <u>442,800円</u> 2 エンドトキシン試験法による とき。 <u>425,400円</u>	(略)	乾燥イオン交換樹脂処理人免疫 グロブリン	1 発熱試験法によるとき。 <u>434,700円</u> 2 エンドトキシン試験法による とき。 <u>417,200円</u>	(略)
乾燥スルホ化免疫グロブリン	1 発熱試験法によるとき。	(略)	乾燥スルホ化免疫グロブリン	1 発熱試験法によるとき。	(略)

11

	2 エンドトキシン試験法による とき。 <u>454,300円</u> <u>436,900円</u>			2 エンドトキシン試験法による とき。 <u>446,900円</u> <u>429,400円</u>	
pH4 処理酸性人免疫グロブリン	1 発熱試験法によるとき。 <u>442,800円</u> 2 エンドトキシン試験法による とき。 <u>425,400円</u>	(略)	pH4 処理酸性人免疫グロブリン	1 発熱試験法によるとき。 <u>434,700円</u> 2 エンドトキシン試験法による とき。 <u>417,200円</u>	(略)
pH4 処理酸性人免疫グロブリン (皮下注射)	<u>425,400円</u>	(略)	pH4 処理酸性人免疫グロブリン (皮下注射)	<u>417,200円</u>	(略)
乾燥pH4 処理人免疫グロブリン	1 発熱試験法によるとき。 <u>442,800円</u> 2 エンドトキシン試験法による とき。 <u>425,400円</u>	(略)	乾燥pH4 処理人免疫グロブリン	1 発熱試験法によるとき。 <u>434,700円</u> 2 エンドトキシン試験法による とき。 <u>417,200円</u>	(略)
乾燥プラスミン処理人免疫グロ ブリン	<u>454,300円</u>	(略)	乾燥プラスミン処理人免疫グロ ブリン	<u>446,900円</u>	(略)
乾燥ペプシン処理人免疫グロブ リン	1 発熱試験法によるとき。 <u>141,700円</u> 2 エンドトキシン試験法による とき。 <u>124,400円</u>	(略)	乾燥ペプシン処理人免疫グロブ リン	1 発熱試験法によるとき。 <u>139,200円</u> 2 エンドトキシン試験法による とき。 <u>121,800円</u>	(略)
ポリエチレングリコール処理人 免疫グロブリン	1 発熱試験法によるとき。 <u>442,800円</u> 2 エンドトキシン試験法による とき。 <u>425,400円</u>	(略)	ポリエチレングリコール処理人 免疫グロブリン	1 発熱試験法によるとき。 <u>434,700円</u> 2 エンドトキシン試験法による とき。 <u>417,200円</u>	(略)
乾燥ポリエチレングリコール処 理人免疫グロブリン	1 発熱試験法によるとき。 <u>442,800円</u> 2 エンドトキシン試験法による	(略)	乾燥ポリエチレングリコール処 理人免疫グロブリン	1 発熱試験法によるとき。 <u>434,700円</u> 2 エンドトキシン試験法による	(略)

12

	とき。 425,400円			とき。 417,200円	
抗HBs人免疫グロブリン	1 発熱試験法によるとき。 504,600円 2 エンドトキシン試験法によるとき。 487,200円	(略)	抗HBs人免疫グロブリン	1 発熱試験法によるとき。 493,800円 2 エンドトキシン試験法によるとき。 476,400円	(略)
乾燥抗HBs人免疫グロブリン	1 発熱試験法によるとき。 504,600円 2 エンドトキシン試験法によるとき。 487,200円	(略)	乾燥抗HBs人免疫グロブリン	1 発熱試験法によるとき。 493,800円 2 エンドトキシン試験法によるとき。 476,400円	(略)
ポリエチレングリコール処理抗HBs人免疫グロブリン	1 発熱試験法によるとき。 591,300円 2 エンドトキシン試験法によるとき。 573,900円	(略)	ポリエチレングリコール処理抗HBs人免疫グロブリン	1 発熱試験法によるとき。 578,700円 2 エンドトキシン試験法によるとき。 561,200円	(略)
乾燥ポリエチレングリコール処理抗HBs人免疫グロブリン	591,300円	(略)	乾燥ポリエチレングリコール処理抗HBs人免疫グロブリン	578,700円	(略)
抗D (Rho) 人免疫グロブリン	175,200円	(略)	抗D (Rho) 人免疫グロブリン	171,900円	(略)
乾燥抗D (Rho) 人免疫グロブリン	1 発熱試験法によるとき。 175,200円 2 エンドトキシン試験法によるとき。 157,900円	(略)	乾燥抗D (Rho) 人免疫グロブリン	1 発熱試験法によるとき。 171,900円 2 エンドトキシン試験法によるとき。 154,500円	(略)
抗破傷風人免疫グロブリン	1 発熱試験法によるとき。 355,300円 2 エンドトキシン試験法によるとき。 337,900円	(略)	抗破傷風人免疫グロブリン	1 発熱試験法によるとき。 347,000円 2 エンドトキシン試験法によるとき。 329,500円	(略)
乾燥抗破傷風人免疫グロブリン	1 発熱試験法によるとき。 355,300円	(略)	乾燥抗破傷風人免疫グロブリン	1 発熱試験法によるとき。 347,000円	(略)

13

	2 エンドトキシン試験法によるとき。 337,900円			2 エンドトキシン試験法によるとき。 329,500円	
ポリエチレングリコール処理抗破傷風人免疫グロブリン	1 発熱試験法によるとき。 442,000円 2 エンドトキシン試験法によるとき。 424,600円	(略)	ポリエチレングリコール処理抗破傷風人免疫グロブリン	1 発熱試験法によるとき。 431,800円 2 エンドトキシン試験法によるとき。 414,400円	(略)
乾燥ポリエチレングリコール処理抗破傷風人免疫グロブリン	442,000円	(略)	乾燥ポリエチレングリコール処理抗破傷風人免疫グロブリン	431,800円	(略)
乾燥濃縮人アンチトロンビンIII	262,600円	(略)	乾燥濃縮人アンチトロンビンIII	257,700円	(略)
人ハプトグロビン	1 発熱試験法によるとき。 243,800円 2 エンドトキシン試験法によるとき。 226,500円	(略)	人ハプトグロビン	1 発熱試験法によるとき。 239,200円 2 エンドトキシン試験法によるとき。 221,700円	(略)

14

