

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		4MT61CC00030													
NO	調達要求番号		物品番号		単位	数量	単 価	金 額	銘 柄		納 地		指定		
	品 名								使用期限等	引 渡 場 所		検査			
	部品番号 または 規格									搬 入 場 所		包装			
	使用器材名				仕様書番号				グ ル ー プ		納 期				
1	4MTF1CM0002	0001			EA	2.00						札幌病			
	抗アセチルコリン受容体抗体 (抗AChR抗体)												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	RIA 0.2nmol/L以下 仕様書のとおり。														
							31-16					令和6年4月1日～令和7年3月31日			
2	4MTF1CM0002	0002			EA	2.00						札幌病			
	IgG型リウマチ因子												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	ELISA 2.0未満 仕様書のとおり。														
							31-16					令和6年4月1日～令和7年3月31日			
3	4MTF1CM0002	0003			EA	100.00						札幌病			
	抗核抗体精密測定 (ANA) FA法												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	FA 40倍未満 仕様書のとおり。														
							31-16					令和6年4月1日～令和7年3月31日			
4	4MTF1CM0002	0004			EA	2.00						札幌病			
	抗セントロメア抗体												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	CLEIA 10.0未満 (U/mL) 仕様書のとおり。														
							31-16					令和6年4月1日～令和7年3月31日			
5	4MTF1CM0002	0005			EA	10.00						札幌病			
	抗ss-DNA IgG抗体												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	ELISA 25AU/mL以下 仕様書のとおり。														
							31-16					令和6年4月1日～令和7年3月31日			
6	4MTF1CM0002	0006			EA	10.00						札幌病			
	抗DNA抗体												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	RIA硫酸塩析法 6 IU/mL以下 仕様書のとおり。														
							31-16					令和6年4月1日～令和7年3月31日			
7	4MTF1CM0002	0007			EA	10.00						札幌病			
	抗ds-DNA IgG抗体												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	ELISA 12 IU/mL以下 仕様書のとおり。														
							31-16					令和6年4月1日～令和7年3月31日			
8	4MTF1CM0002	0008			EA	25.00						札幌病			
	抗好中球細胞質抗体 (PR3-ANCA)												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	CLEIA 3.5U/mL未満 仕様書のとおり。														
							31-16					令和6年4月1日～令和7年3月31日			
9	4MTF1CM0002	0009			EA	25.00						札幌病			
	抗好中球細胞質抗体 (MPO-ANCA)												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	CLEIA 3.5U/mL未満 仕様書のとおり。														
							31-16					令和6年4月1日～令和7年3月31日			

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MT61CC00030													
NO	調達要求番号		物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄		納地		指定		
			品名						使用期限等	引渡場所		検査			
			部品番号 または 規格							搬入場所					
			使用器材名		仕様書番号				納期		包装				
10	4MTF1CM0002	0010			EA	2.00							札幌病		
			免疫複合体 (mRF)									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			EIA 4.2µg/mL未満 仕様書のとおり。												
					31-16							令和6年4月1日～令和7年3月31日			
11	4MTF1CM0002	0011			EA	5.00						札幌病			
			抗RNP抗体									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			オクタロニー法 陰性 仕様書のとおり。												
					31-16							令和6年4月1日～令和7年3月31日			
12	4MTF1CM0002	0012			EA	2.00						札幌病			
			抗RNP抗体精密測定									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			CLEIA 10.0U/mL未満 仕様書のとおり。												
					31-16							令和6年4月1日～令和7年3月31日			
13	4MTF1CM0002	0013			EA	5.00						札幌病			
			抗Sm抗体									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			オクタロニー法 陰性 仕様書のとおり。												
					31-16							令和6年4月1日～令和7年3月31日			
14	4MTF1CM0002	0014			EA	2.00						札幌病			
			抗Sm抗体精密測定									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			CLEIA 10.0U/mL未満 仕様書のとおり。												
					31-16							令和6年4月1日～令和7年3月31日			
15	4MTF1CM0002	0015			EA	25.00						札幌病			
			抗SS-A抗体									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			オクタロニー法 陰性 仕様書のとおり。												
					31-16							令和6年4月1日～令和7年3月31日			
16	4MTF1CM0002	0016			EA	2.00						札幌病			
			抗SS-A抗体精密測定									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			CLEIA 10.0U/mL未満 仕様書のとおり。												
					31-16							令和6年4月1日～令和7年3月31日			
17	4MTF1CM0002	0017			EA	25.00						札幌病			
			抗SS-B抗体									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			オクタロニー法 陰性 仕様書のとおり。												
					31-16							令和6年4月1日～令和7年3月31日			
18	4MTF1CM0002	0018			EA	2.00						札幌病			
			抗SS-B抗体精密測定									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			CLEIA 10.0U/mL未満 仕様書のとおり。												
					31-16							令和6年4月1日～令和7年3月31日			

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MT61CC00030													
NO	調達要求番号		物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄		納地		指定		
			品名						使用期限等		引渡場所			検査	
			部品番号 または 規格						グループ		搬入場所				
			使用器材名						仕様書番号		納期			包装	
19	4MTF1CM0002	0019			EA	5.00						札幌病			
			抗Scl-70抗体									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			オクタロニー法 陰性 仕様書のとおり。												
					31-16							令和6年4月1日～令和7年3月31日			
20	4MTF1CM0002	0020			EA	10.00						札幌病			
			抗Jο-1抗体									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			オクタロニー法 陰性 仕様書のとおり。												
					31-16							令和6年4月1日～令和7年3月31日			
21	4MTF1CM0002	0021			EA	15.00						札幌病			
			抗ARS抗体									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			ELISA 25.0未満 仕様書のとおり。												
					31-16							令和6年4月1日～令和7年3月31日			
22	4MTF1CM0002	0022			EA	2.00						札幌病			
			抗ガラクトース欠損IgG抗体									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			ECLIA 6.0AU/mL未満 仕様書のとおり。												
					31-16							令和6年4月1日～令和7年3月31日			
23	4MTF1CM0002	0023			EA	15.00						札幌病			
			ループスアンチコアグラント									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			希釈ラッセル蛇毒時間法 1.2以下 仕様書のとおり。												
					31-16							令和6年4月1日～令和7年3月31日			
24	4MTF1CM0002	0024			EA	3.00						札幌病			
			HIT抗体(血少板第4因子・ヘパリン複合体抗体)									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			ラテックス比濁法 1.0 U/mL未満 陰性 仕様書のとおり。												
					31-16							令和6年4月1日～令和7年3月31日			
25	4MTF1CM0002	0025			EA	150.00						札幌病			
			IgE(非特異的)									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			FEIA 173 IU/mL以下 仕様書のとおり。												
					31-16							令和6年4月1日～令和7年3月31日			
26	4MTF1CM0002	0026			EA	110.00						札幌病			
			特異的IgE(MAST36アレルギー)									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			CLEIA MASTクラス0 1.39以下(LC) 仕様書のとおり。												
					31-16							令和6年4月1日～令和7年3月31日			
27	4MTF1CM0002	0027			EA	3.00						札幌病			
			特異的IgE(マルチアレルギー)									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			FEIA クラス0 0.35未満(UA/ml) 仕様書のとおり。												
					31-16							令和6年4月1日～令和7年3月31日			

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MT61CC00030											
NO	調達要求番号		物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄		納地		指定
	品名								使用期限等	引渡場所		検査	
	部品番号 または 規格									搬入場所		包装	
	使用器材名		仕様書番号						納期				
28	4MTF1CM0002	0028			EA	1,500.00				札幌病			
	特異的IgE (シングルアレルゲン)									札幌病 診療技術部 研究検査課			
	FEIA クラス0 0.35未満 (UA/ml) 仕様書のとおり。				31-16					令和6年4月1日～令和7年3月31日			
29	4MTF1CM0002	0029			EA	3.00				札幌病			
	アトピー鑑別試験 (12種吸入性アレルゲン)									札幌病 診療技術部 研究検査課			
	FEIA 陰性 仕様書のとおり。				31-16					令和6年4月1日～令和7年3月31日			
30	4MTF1CM0003	0001			EA	2.00				札幌病			
	HGF (肝細胞増殖因子)									札幌病 診療技術部 研究検査課			
	EIA 0.39ng/mL以下 仕様書のとおり。				31-12					令和6年4月1日～令和7年3月31日			
31	4MTF1CM0003	0002			EA	2.00				札幌病			
	胆汁酸									札幌病 診療技術部 研究検査課			
	酵素法 10.0μmol/L以下 仕様書のとおり。				31-12					令和6年4月1日～令和7年3月31日			
32	4MTF1CM0003	0003			EA	15.00				札幌病			
	HCV-RNA定量									札幌病 診療技術部 研究検査課			
	TaqManPCR法 1.2LogIU/mL未満 検出せず 仕様書のとおり。				31-12					令和6年4月1日～令和7年3月31日			
33	4MTF1CM0003	0004			EA	240.00				札幌病			
	HBV-DNA定量									札幌病 診療技術部 研究検査課			
	TaqManPCR法 1.0LogIU/mL未満 検出せず 仕様書のとおり。				31-12					令和6年4月1日～令和7年3月31日			
34	4MTF1CM0003	0005			EA	8.00				札幌病			
	HBVジェノタイプ判定									札幌病 診療技術部 研究検査課			
	EIA 仕様書のとおり。				31-12					令和6年4月1日～令和7年3月31日			
35	4MTF1CM0003	0006			EA	5.00				札幌病			
	IgG-HA抗体									札幌病 診療技術部 研究検査課			
	CLIA 陰性 (-) S/CO 1.00未満 仕様書のとおり。				31-12					令和6年4月1日～令和7年3月31日			
36	4MTF1CM0003	0007			EA	5.00				札幌病			
	IgM-HA抗体									札幌病 診療技術部 研究検査課			
	CLIA 陰性 (-) S/CO 0.80未満 仕様書のとおり。				31-12					令和6年4月1日～令和7年3月31日			

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MTF1CC00030													
NO	調達要求番号		物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄		納地		指定		
	品名								使用期限等		引渡場所			検査	
	部品番号 または 規格				搬入場所				包装						
	使用器材名				仕様書番号					納期					
37	4MTF1CM0003	0008			EA	5.00				札幌病					
	HBs抗原									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	CLIA 陰性 (-) 0.05 IU/ml未満 仕様書のとおり。														
					31-12					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
38	4MTF1CM0003	0009			EA	2.00				札幌病					
	HBs抗体									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	CLIA 陰性 (-) 10.0 mIU/ml未満 仕様書のとおり。														
					31-12					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
39	4MTF1CM0003	0010			EA	5.00				札幌病					
	HBe抗原									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	CLIA 陰性 (-) S/CO 1.00未満 仕様書のとおり。														
					31-12					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
40	4MTF1CM0003	0011			EA	2.00				札幌病					
	HBe抗体									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	CLIA 陰性 (-) 抑制率 50.0%未満 仕様書のとおり。														
					31-12					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
41	4MTF1CM0003	0012			EA	2.00				札幌病					
	HBc抗体									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	CLIA 陰性 (-) S/CO 1.00未満 仕様書のとおり。														
					31-12					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
42	4MTF1CM0003	0013			EA	2.00				札幌病					
	IgM-HBc抗体									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	CLIA 陰性 (-) S/CO 1.00未満 仕様書のとおり。														
					31-12					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
43	4MTF1CM0003	0014			EA	2.00				札幌病					
	HCV特異抗体価測定による群別判定									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	CLEIA 仕様書のとおり。														
					31-12					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
44	4MTF1CM0003	0015			EA	2.00				札幌病					
	B型肝炎ウイルスコア関連抗原 (HBe r Ag) 定量									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	CLEIA 3.0 LogU/mL未満 仕様書のとおり。														
					31-12					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
45	4MTF1CM0003	0016			EA	10.00				札幌病					
	上記6番～15番の項目を3項目									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	仕様書のとおり。														
					31-12					令和6年4月1日～令和7年3月31日					

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MT61CC00030													
NO	調達要求番号		物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄		納地		指定		
	品名								使用期限等		引渡場所			検査	
	部品番号 または 規格				グループ				搬入場所		包装				
	使用器材名				仕様書番号				納期						
46	4MTF1CM0003	0017			EA	10.00				札幌病					
	上記6番～15番の項目を4項目 仕様書のとおり。				31-12					札幌病 診療技術部 研究検査課					
										令和6年4月1日～令和7年3月31日					
47	4MTF1CM0003	0018			EA	10.00				札幌病					
	上記6番～15番の項目を5項目以上 仕様書のとおり。				31-12					札幌病 診療技術部 研究検査課					
										令和6年4月1日～令和7年3月31日					
48	4MTF1CM0003	0019			EA	2.00				札幌病					
	I g A - H E V 抗体 E L I S A 陰性 (-) 仕様書のとおり。				31-12					札幌病 診療技術部 研究検査課					
										令和6年4月1日～令和7年3月31日					
49	4MTF1CM0003	0020			EA	2.00				札幌病					
	H C V コア 抗原 C L I A 3. 0 f m o l / L 未満 仕様書のとおり。				31-12					札幌病 診療技術部 研究検査課					
										令和6年4月1日～令和7年3月31日					
50	4MTF1CM0003	0021			EA	2.00				札幌病					
	輸血後等確認HBV-DNA定量 T a q M a n P C R 法 1. 0 L o g I U / m L 未満 検出せず 仕様書のとおり。				31-12					札幌病 診療技術部 研究検査課					
										令和6年4月1日～令和7年3月31日					
51	4MTF1CM0009	0001			EA	2.00				札幌病					
	α 1 - ア ン チ ト リ プ シ ン ネフェロメトリー 94～150mg/dL 仕様書のとおり。				31-18					札幌病 診療技術部 研究検査課					
										令和6年4月1日～令和7年3月31日					
52	4MTF1CM0009	0002			EA	2.00				札幌病					
	α 1 - マ イ ク ロ グ ロ ブ リ ン ラテックス凝集法 9.7～19.9mg/L 仕様書のとおり。				31-18					札幌病 診療技術部 研究検査課					
										令和6年4月1日～令和7年3月31日					
53	4MTF1CM0009	0003			EA	2.00				札幌病					
	グアナーゼ 酵素法 0.4～1.1 U/L (37℃) 仕様書のとおり。				31-18					札幌病 診療技術部 研究検査課					
										令和6年4月1日～令和7年3月31日					
54	4MTF1CM0009	0004			EA	2.00				札幌病					
	B - C e l l サ プ ク ラ ス I g G フローサイトメトリー 0～3.8% 仕様書のとおり。				31-18					札幌病 診療技術部 研究検査課					
										令和6年4月1日～令和7年3月31日					

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MTF1CC00030		単位		数量		単価	金額	銘柄	納地	指定											
NO	調達要求番号		物品番号		EA	2.00	31-18						使用期限等	グループ	引渡場所	搬入場所	検査						
	品名																	仕様書番号	令和6年4月1日～令和7年3月31日	納期	包装		
	部品番号 または 規格																						
	使用器材名																						
55	4MTF1CM0009	0005			EA	2.00	31-18					札幌病 札幌病 診療技術部 研究検査課											
	B-Cellサブクラス IgA																						
	フローサイトメトリー 0～4.5% 仕様書のとおり。																						
56	4MTF1CM0009	0006			EA	2.00	31-18					札幌病 札幌病 診療技術部 研究検査課											
	B-Cellサブクラス IgM																						
	フローサイトメトリー 3.5～17.5% 仕様書のとおり。																						
57	4MTF1CM0009	0007			EA	2.00	31-18					札幌病 札幌病 診療技術部 研究検査課											
	B-Cellサブクラス IgD																						
	フローサイトメトリー 2.1～14.4% 仕様書のとおり。																						
58	4MTF1CM0009	0008			EA	2.00	31-18					札幌病 札幌病 診療技術部 研究検査課											
	B-Cellサブクラス κ鎖																						
	フローサイトメトリー 2.9～15.9% 仕様書のとおり。																						
59	4MTF1CM0009	0009			EA	2.00	31-18					札幌病 札幌病 診療技術部 研究検査課											
	B-Cellサブクラス λ鎖																						
	フローサイトメトリー 3.1～12.6% 仕様書のとおり。																						
60	4MTF1CM0009	0010			EA	5.00	31-18					札幌病 札幌病 診療技術部 研究検査課											
	蛋白分画(尿・血清)																						
	電気泳動法 A/G比:1.55～2.55% ALB:60.8～71.8% 仕様書のとおり。																						
61	4MTF1CM0009	0011			EA	15.00	31-18					札幌病 札幌病 診療技術部 研究検査課											
	免疫電気泳動																						
	寒天ゲル免疫電気泳動法 仕様書のとおり。																						
62	4MTF1CM0009	0012			EA	15.00	31-18					札幌病 札幌病 診療技術部 研究検査課											
	ペンス・ジョーンズ蛋白同定																						
	寒天ゲル免疫電気泳動法 仕様書のとおり。																						
63	4MTF1CM0009	0013			EA	2.00	31-18					札幌病 札幌病 診療技術部 研究検査課											
	エタノール																						
	酵素法 mg/dL 仕様書のとおり。																						

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MT61CC00030													
NO	調達要求番号		物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄		納地		指定		
	品名								使用期限等		引渡場所			検査	
	部品番号 または 規格				グループ				搬入場所		包装				
	使用器材名				仕様書番号				納期						
64	4MTF1CM0009	0014			EA	2.00				札幌病					
	ツツガムシ (3型同時) I g G ・ I g M									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	F A T I g G 10倍未満・I g M 10倍未満 仕様書のとおり。														
					31-18					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
65	4MTF1CM0009	0015			EA	3.00				札幌病					
	百日咳菌抗体									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	E I A P T ・ I g G 10未満 F T A ・ I g G 10未満 (E U / m L) 仕様書のとおり。														
					31-18					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
66	4MTF1CM0009	0016			EA	3.00				札幌病					
	百日咳菌抗体 I g M									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	E I A 判定 (-) N T U 値 8. 5 未満 仕様書のとおり。														
					31-18					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
67	4MTF1CM0009	0017			EA	3.00				札幌病					
	百日咳菌抗体 I g A									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	E I A 判定 (-) N T U 値 8. 5 未満 仕様書のとおり。														
					31-18					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
68	4MTF1CM0009	0018			EA	3.00				札幌病					
	百日咳菌抗体DNA									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	LAMP-PCR 仕様書のとおり。														
					31-18					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
69	4MTF1CM0009	0019			EA	3.00				札幌病					
	アミノ酸分析 (41種)									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	HPLC 仕様書のとおり。														
					31-18					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
70	4MTF1CM0009	0020			EA	2.00				札幌病					
	ウロポルフィリン (尿)									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	HPLC 2~25 μg/g・CRE以下 仕様書のとおり。														
					31-18					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
71	4MTF1CM0009	0021			EA	2.00				札幌病					
	プロトポルフィリン (赤血球)									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	HPLC 30~86 μg/dL RBC 仕様書のとおり。														
					31-18					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
72	4MTF1CM0009	0022			EA	10.00				札幌病					
	LDHアイソザイム/IFCC									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	LD ₁ 20.0~31.0% LD ₂ 28.8~37.0% 仕様書のとおり。														
					31-18					令和6年4月1日～令和7年3月31日					

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MT61CC00030													
NO	調達要求番号		物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄		納地		指定		
			品名						使用期限等		引渡場所			検査	
			部品番号 または 規格						グループ		搬入場所				
			使用器材名						仕様書番号		納期			包装	
73	4MTF1CM0009	0023			EA	4.00							札幌病		
			アイソザイムCPK										札幌病 診療技術部 研究検査課		
			電気泳動法 BB:0~2% MB:0~6% MM:87~98% 仕様書のとおり。												
					31-18								令和6年4月1日~令和7年3月31日		
74	4MTF1CM0009	0024			EA	30.00							札幌病		
			銅(血清)										札幌病 診療技術部 研究検査課		
			比色法 66~130μg/dL 仕様書のとおり。												
					31-18								令和6年4月1日~令和7年3月31日		
75	4MTF1CM0009	0025			EA	5.00							札幌病		
			銅(尿中)										札幌病 診療技術部 研究検査課		
			原子吸光分光光度法 36μg/L以下 仕様書のとおり。												
					31-18								令和6年4月1日~令和7年3月31日		
76	4MTF1CM0009	0026			EA	3.00							札幌病		
			セルロプラスミン										札幌病 診療技術部 研究検査課		
			ネフエロメトリー 21~37mg/dL 仕様書のとおり。												
					31-18								令和6年4月1日~令和7年3月31日		
77	4MTF1CM0009	0027			EA	400.00							札幌病		
			亜鉛(Zn)										札幌病 診療技術部 研究検査課		
			原子吸光分光分析法 血80~130μg/dL 尿85~1000μg/L 仕様書のとおり。												
					31-18								令和6年4月1日~令和7年3月31日		
78	4MTF1CM0009	0028			EA	3.00							札幌病		
			乳酸(有機モノカルボン酸)										札幌病 診療技術部 研究検査課		
			酵素法 4.2~17mg/dL 仕様書のとおり。												
					31-18								令和6年4月1日~令和7年3月31日		
79	4MTF1CM0009	0029			EA	3.00							札幌病		
			ビルビン酸(有機モノカルボン酸)										札幌病 診療技術部 研究検査課		
			酵素法 0.3~0.9mg/dL 仕様書のとおり。												
					31-18								令和6年4月1日~令和7年3月31日		
80	4MTF1CM0009	0030			EA	2.00							札幌病		
			クレアチン										札幌病 診療技術部 研究検査課		
			酵素法 血0.3~1.2mg/dL 尿M:170mg/day以下 仕様書のとおり。												
					31-18								令和6年4月1日~令和7年3月31日		
81	4MTF1CM0009	0031			EA	2.00							札幌病		
			イオン化カルシウム										札幌病 診療技術部 研究検査課		
			イオン電極法 2.25~2.5meq/L 仕様書のとおり。												
					31-18								令和6年4月1日~令和7年3月31日		

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		4MT61CC00030													
NO	調達要求番号		物品番号		単位	数量	単 価	金 額	銘 柄		納 地		指定		
	品 名								使用期限等	引 渡 場 所		検査			
	部品番号 または 規格									搬 入 場 所		包装			
	使用器材名				仕様書番号				グ ル ー プ		納 期				
82	4MTF1CM0009	0032			EA	2.00						札幌病			
	α1-アシドグロブリン											札幌病 診療技術部 研究検査課			
	ネフエロメトリー 42~93mg/dL 仕様書のとおり。														
							31-18					令和6年4月1日~令和7年3月31日			
83	4MTF1CM0009	0033			EA	3.00						札幌病			
	アインザイムアミラーゼ											札幌病 診療技術部 研究検査課			
	電気泳動法 血P:30~60% 尿P:55~90% 仕様書のとおり。														
							31-18					令和6年4月1日~令和7年3月31日			
84	4MTF1CM0009	0034			EA	10.00						札幌病			
	ALPアインザイム/IFCC											札幌病 診療技術部 研究検査課			
	ALP: 36.6~69.2% ALP: 25.2~54.2% 仕様書のとおり。														
							31-18					令和6年4月1日~令和7年3月31日			
85	4MTF1CM0009	0035			EA	30.00						札幌病			
	マグネシウム (Mg)											札幌病 診療技術部 研究検査課			
	比色法 血1.7~2.6mg/dL 尿0.1~0.2g/day 仕様書のとおり。														
							31-18					令和6年4月1日~令和7年3月31日			
86	4MTF1CM0009	0036			EA	10.00						札幌病			
	結石分析 (成分比率)											札幌病 診療技術部 研究検査課			
	赤外線吸収スペクトル 仕様書のとおり。														
							31-18					令和6年4月1日~令和7年3月31日			
87	4MTF1CM0009	0037			EA	5.00						札幌病			
	IV型コラーゲン・7S/CLEIA											札幌病 診療技術部 研究検査課			
	CLEIA 4.4ng/mL以下 仕様書のとおり。														
							31-18					令和6年4月1日~令和7年3月31日			
88	4MTF1CM0009	0038			EA	5.00						札幌病			
	ヒアルロン酸											札幌病 診療技術部 研究検査課			
	ラテックス凝集法 50ng/mL以下 仕様書のとおり。														
							31-18					令和6年4月1日~令和7年3月31日			
89	4MTF1CM0009	0039			EA	2.00						札幌病			
	ミオグロビン 血清											札幌病 診療技術部 研究検査課			
	CLEIA M 17.4~105.7ng/mL μg/mL F 14.3~65.8ng/mL 仕様書のとおり。														
							31-18					令和6年4月1日~令和7年3月31日			
90	4MTF1CM0009	0040			EA	2.00						札幌病			
	ミオグロビン 尿											札幌病 診療技術部 研究検査課			
	RIA2抗体法 10ng/mL以下 仕様書のとおり。														
							31-18					令和6年4月1日~令和7年3月31日			

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MT61CC00030		単位		数量		単価	金額	銘柄	納地		指定	
NO	調達要求番号	物品番号		品名		仕様書番号	使用期限等				引渡場所			検査
		部品番号 または 規格		搬入場所										
		使用器材名		納期							包装			
91	4MTF1CM0009	0041			EA	2.00	高感度心筋トロポニンT	ECLIA 0.014ng/mL以下 仕様書のとおり。	31-18				札幌病	
													札幌病 診療技術部 研究検査課	
											令和6年4月1日～令和7年3月31日			
92	4MTF1CM0009	0042			EA	2.00	心室筋ミオシン軽鎖I	EIA 2.5ng/mL以下 仕様書のとおり。	31-18			札幌病		
												札幌病 診療技術部 研究検査課		
												令和6年4月1日～令和7年3月31日		
93	4MTF1CM0009	0043			EA	2.00	SP-A (肺サーファクタントプロテインA)	CLEIA 43.8ng/mL未満 仕様書のとおり。	31-18			札幌病		
												札幌病 診療技術部 研究検査課		
												令和6年4月1日～令和7年3月31日		
94	4MTF1CM0009	0044			EA	2.00	SP-D (肺サーファクタントプロテインD)	CLEIA 110ng/mL未満 仕様書のとおり。	31-18			札幌病		
												札幌病 診療技術部 研究検査課		
												令和6年4月1日～令和7年3月31日		
95	4MTF1CM0009	0045			EA	15.00	KL-6	CLEIA 500 U/mL未満 仕様書のとおり。	31-18			札幌病		
												札幌病 診療技術部 研究検査課		
												令和6年4月1日～令和7年3月31日		
96	4MTF1CM0009	0046			EA	3.00	クリオグロブリン	寒冷沈澱法 (-) 仕様書のとおり。	31-18			札幌病		
												札幌病 診療技術部 研究検査課		
												令和6年4月1日～令和7年3月31日		
97	4MTF1CM0009	0047			EA	2.00	アポリポ蛋白分画 (1項目)	仕様書のとおり。	31-18			札幌病		
												札幌病 診療技術部 研究検査課		
												令和6年4月1日～令和7年3月31日		
98	4MTF1CM0009	0048			EA	2.00	アポリポ蛋白分画 (2項目)	TIA A-I M: 119~155mg/dL 仕様書のとおり。	31-18			札幌病		
												札幌病 診療技術部 研究検査課		
												令和6年4月1日～令和7年3月31日		
99	4MTF1CM0009	0049			EA	2.00	アポリポ蛋白分画 (3項目)	TIA A-I M: 119~155mg/dL 仕様書のとおり。	31-18			札幌病		
												札幌病 診療技術部 研究検査課		
												令和6年4月1日～令和7年3月31日		

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MT61CC00030													
NO	調達要求番号		物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄		納地		指定		
			品名						使用期限等		引渡場所			検査	
			部品番号 または 規格						グループ		搬入場所				
			使用器材名						仕様書番号		納期			包装	
100	4MTF1CM0009	0050			EA	2.00							札幌病		
			アポリipoprotein分画 (4項目)										札幌病 診療技術部 研究検査課		
			TIA A-I M: 119~155mg/dL 仕様書のとおり。												
														31-18	
101	4MTF1CM0009	0051			EA	2.00							札幌病		
			アポリipoprotein分画 (5項目)										札幌病 診療技術部 研究検査課		
			TIA A-I M: 119~155mg/dL 仕様書のとおり。												
														31-18	
102	4MTF1CM0009	0052			EA	5.00							札幌病		
			アポリipoprotein分画 (6項目)										札幌病 診療技術部 研究検査課		
			TIA A-I M: 119~155mg/dL 仕様書のとおり。												
														31-18	
103	4MTF1CM0009	0053			EA	3.00							札幌病		
			1・25(OH)2ビタミンD測定										札幌病 診療技術部 研究検査課		
			RIA2抗体法 20~60pg/mL 仕様書のとおり。												
														31-18	
104	4MTF1CM0009	0054			EA	30.00							札幌病		
			ヘリコバクター・ピロリ抗体										札幌病 診療技術部 研究検査課		
			ラテックス凝集比濁法 10U/mL未満 仕様書のとおり。												
														31-18	
105	4MTF1CM0009	0055			EA	3.00							札幌病		
			リパーゼ										札幌病 診療技術部 研究検査課		
			酵素法 17~57 U/L (37℃) 仕様書のとおり。												
														31-18	
106	4MTF1CM0009	0056			EA	3.00							札幌病		
			トリプシン精密測定										札幌病 診療技術部 研究検査課		
			ラテックス凝集比濁法 210~570 ng/mL 仕様書のとおり。												
														31-18	
107	4MTF1CM0009	0057			EA	3.00							札幌病		
			ガストリン										札幌病 診療技術部 研究検査課		
			RIA・PEG法 42~200pg/mL 仕様書のとおり。												
														31-18	
108	4MTF1CM0009	0058			EA	5.00							札幌病		
			リポ蛋白分画										札幌病 診療技術部 研究検査課		
			電気泳動法 α M: 27~51 % F: 33~53% 仕様書のとおり。												
														31-18	

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MT61CC00030													
NO	調達要求番号	物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄	納地		指定				
	品名							使用期限等	引渡場所		検査				
	部品番号 または 規格			仕様書番号	搬入場所				包装						
	使用器材名				グループ			納期							
109	4MTF1CM0009	0059		EA	2.00				札幌病						
	アルドラーゼ								札幌病 診療技術部 研究検査課						
	UV法 2.7~7.5 U/L (37℃) 仕様書のとおり。														
				31-18					令和6年4月1日~令和7年3月31日						
110	4MTF1CM0009	0060		EA	2.00				札幌病						
	アデノシンデアミナーゼ (ADA)								札幌病 診療技術部 研究検査課						
	酵素法 4.8~23.1 U/L 仕様書のとおり。														
				31-18					令和6年4月1日~令和7年3月31日						
111	4MTF1CM0009	0061		EA	2.00				札幌病						
	プロローゲンⅢペプチド (P-Ⅲ-P)								札幌病 診療技術部 研究検査課						
	RIA固相法 1.0U/mL以下 仕様書のとおり。														
				31-18					令和6年4月1日~令和7年3月31日						
112	4MTF1CM0009	0062		EA	2.00				札幌病						
	トリヨードサイロニン (T3) 精密測定								札幌病 診療技術部 研究検査課						
	ECLIA 80~160ng/dL 仕様書のとおり。														
				31-18					令和6年4月1日~令和7年3月31日						
113	4MTF1CM0009	0063		EA	2.00				札幌病						
	血清総サイロキシン (T4) 精密測定								札幌病 診療技術部 研究検査課						
	ECLIA 6.1~12.4µg/dL 仕様書のとおり。														
				31-18					令和6年4月1日~令和7年3月31日						
114	4MTF1CM0009	0064		EA	2.00				札幌病						
	IV型コラーゲン								札幌病 診療技術部 研究検査課						
	ラテックス凝集法 140ng/mL以下 仕様書のとおり。														
				31-18					令和6年4月1日~令和7年3月31日						
115	4MTF1CM0009	0065		EA	2.00				札幌病						
	血清アミロイドA蛋白 (SAA)								札幌病 診療技術部 研究検査課						
	ラテックス凝集免疫法 3.0mg/L以下 仕様書のとおり。														
				31-18					令和6年4月1日~令和7年3月31日						
116	4MTF1CM0009	0066		EA	10.00				札幌病						
	抗ミトコンドリアM2抗体								札幌病 診療技術部 研究検査課						
	CLEIA 7未満 仕様書のとおり。														
				31-18					令和6年4月1日~令和7年3月31日						
117	4MTF1CM0009	0067		EA	5.00				札幌病						
	抗CLβ2GPI抗体								札幌病 診療技術部 研究検査課						
	EIA 3.5U/mL未満 仕様書のとおり。														
				31-18					令和6年4月1日~令和7年3月31日						

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		4MT61CC00030													
NO	調達要求番号		物品番号		単位	数量	単 価	金 額	銘 柄		納 地		指定		
	品 名		部品番号 または 規格						使用期限等		引 渡 場 所			検査	
	使用器材名		仕様書番号						グループ		搬 入 場 所				
											納 期			包装	
118	4MTF1CM0009	0068			EA	5.00						札幌病			
	抗カルジオリピン抗体 1 g G											札幌病 診療技術部 研究検査課			
	E I A 10 U/mL未満 仕様書のとおり。														
											31-18	令和6年4月1日～令和7年3月31日			
119	4MTF1CM0009	0069			EA	10.00						札幌病			
	抗ミトコンドリア抗体											札幌病 診療技術部 研究検査課			
	蛍光抗体法 20倍未満 仕様書のとおり。														
											31-18	令和6年4月1日～令和7年3月31日			
120	4MTF1CM0009	0070			EA	2.00						札幌病			
	MDA-LDL											札幌病 診療技術部 研究検査課			
	E I A U/L 仕様書のとおり。														
											31-18	令和6年4月1日～令和7年3月31日			
121	4MTF1CM0009	0071			EA	3.00						札幌病			
	抗デスマグレイン1抗体											札幌病 診療技術部 研究検査課			
	C L E I A 20.0 U/mL以下 仕様書のとおり。														
											31-18	令和6年4月1日～令和7年3月31日			
122	4MTF1CM0009	0072			EA	15.00						札幌病			
	抗デスマグレイン3抗体											札幌病 診療技術部 研究検査課			
	C L E I A 20.0 U/mL以下 仕様書のとおり。														
											31-18	令和6年4月1日～令和7年3月31日			
123	4MTF1CM0009	0073			EA	6.00						札幌病			
	抗BP180抗体											札幌病 診療技術部 研究検査課			
	C L E I A 9.0 U/mL以下 仕様書のとおり。														
											31-18	令和6年4月1日～令和7年3月31日			
124	4MTF1CM0009	0074			EA	2.00						札幌病			
	HER2/DISH											札幌病 診療技術部 研究検査課			
	D I S H 仕様書のとおり。														
											31-18	令和6年4月1日～令和7年3月31日			
125	4MTF1CM0009	0075			EA	5.00						札幌病			
	電子顕微鏡診断											札幌病 診療技術部 研究検査課			
	電子顕微鏡 仕様書のとおり。														
											31-18	令和6年4月1日～令和7年3月31日			
126	4MTF1CM0009	0076			EA	100.00						札幌病			
	25-ヒドロキシビタミンD (25OHビタミンD)											札幌病 診療技術部 研究検査課			
	C L I A法 ビタミンD欠乏 20.0 ng/mL 未満 仕様書のとおり。														
											31-18	令和6年4月1日～令和7年3月31日			

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MT61CC00030												
NO	調達要求番号		物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄		納地		指定	
	品名								使用期限等		引渡場所			検査
	部品番号 または 規格				グループ				搬入場所		包装			
	使用器材名				仕様書番号				納期					
127	4MTF1CM0009	0077			EA	3.00				札幌病				
	I g G 4									札幌病 診療技術部 研究検査課				
	ラテックス凝集比濁法 11~121mg/dL 仕様書のとおり。													
											31-18		令和6年4月1日~令和7年3月31日	
128	4MTF1CM0009	0078			EA	3.00				札幌病				
	新型コロナウイルス/PCR									札幌病 診療技術部 研究検査課				
	リアルタイムPT-PCR法 検出せず 仕様書のとおり。													
											31-18		令和6年4月1日~令和7年3月31日	
129	4MTF1CM0009	0079			EA	40.00				札幌病				
	甲状腺刺激ホルモン (TSH) ECLIA/IFCC									札幌病 診療技術部 研究検査課				
	ECLIA 0.61~4.23μIU/mL 仕様書のとおり。													
											31-18		令和6年4月1日~令和7年3月31日	
130	4MTF1CM0009	0080			EA	40.00				札幌病				
	遊離サイロキシン (FreeT4)									札幌病 診療技術部 研究検査課				
	ECLIA 0.9~1.7ng/dL 仕様書のとおり。													
											31-18		令和6年4月1日~令和7年3月31日	
131	4MTF1CM0009	0081			EA	40.00				札幌病				
	遊離トリヨードサイロニン (FreeT3)									札幌病 診療技術部 研究検査課				
	ECLIA 2.3~4.0Pg/mL 仕様書のとおり。													
											31-18		令和6年4月1日~令和7年3月31日	
132	4MTF1CM0009	0082			EA	40.00				札幌病				
	TSHレセプター抗体									札幌病 診療技術部 研究検査課				
	ECLIA 2.0IU/L未満 仕様書のとおり。													
											31-18		令和6年4月1日~令和7年3月31日	
133	4MTF1CM0009	0083			EA	15.00				札幌病				
	抗甲状腺ペルオキシダーゼ抗体 (抗TPO抗体)									札幌病 診療技術部 研究検査課				
	ECLIA 16IU/mL未満 仕様書のとおり。													
											31-18		令和6年4月1日~令和7年3月31日	
134	4MTF1CM0009	0084			EA	15.00				札幌病				
	抗サイログロブリン抗体 (抗TG抗体)									札幌病 診療技術部 研究検査課				
	ECLIA 28IU/mL未満 仕様書のとおり。													
											31-18		令和6年4月1日~令和7年3月31日	
135	4MTF1CM0009	0085			EA	15.00				札幌病				
	サイログロブリン									札幌病 診療技術部 研究検査課				
	ECLIA 33.7ng/mL以下 仕様書のとおり。													
											31-18		令和6年4月1日~令和7年3月31日	

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MT61CC00030													
NO	調達要求番号		物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄		納地		指定		
	品名								使用期限等		引渡場所			検査	
	部品番号 または 規格				仕様書番号				搬入場所		包装				
	使用器材名				グループ				納期						
136	4MTF1CM0009	0086			EA	2.00				札幌病					
	蛍光顕微鏡セット検査									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	直接法 (FITC標識) 仕様書のとおり。														
					31-18					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
137	4MTF1CM0009	0087			EA	2.00				札幌病					
	(追加) C4									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	直接法 (FITC標識) 仕様書のとおり。														
					31-18					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
138	4MTF1CM0009	0088			EA	2.00				札幌病					
	(追加) C1q									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	直接法 (FITC標識) 仕様書のとおり。														
					31-18					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
139	4MTF1CM0009	0089			EA	2.00				札幌病					
	(追加) Fib									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	直接法 (FITC標識) 仕様書のとおり。														
					31-18					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
140	4MTF1CM0009	0090			EA	2.00				札幌病					
	腎セット検査 (1臓器検査と染色セット)									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	HE染色+免疫染色、特殊染色 仕様書のとおり。														
					31-18					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
141	4MTF1CM0009	0091			EA	10.00				札幌病					
	培養同定 (口腔、気道)									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	好気培養同定 仕様書のとおり。														
					31-18					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
142	4MTF1CM0009	0092			EA	10.00				札幌病					
	培養同定 (消化管)									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	好気培養同定 仕様書のとおり。														
					31-18					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
143	4MTF1CM0009	0093			EA	10.00				札幌病					
	培養同定 (泌尿器又は生殖器)									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	好気培養同定 仕様書のとおり。														
					31-18					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
144	4MTF1CM0009	0094			EA	10.00				札幌病					
	培養同定 (血液、穿刺液)									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	好気培養同定 仕様書のとおり。														
					31-18					令和6年4月1日～令和7年3月31日					

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MT61CC00030													
NO	調達要求番号		物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄		納地		指定		
	品名		部品番号 または 規格						使用期限等	引渡場所		検査			
	使用器材名		仕様書番号							グループ	搬入場所		包装		
									納期						
145	4MTF1CM0009	0095			EA	10.00				札幌病					
	培養同定 (その他の部位)									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	好気培養同定 仕様書のとおり。				31-18					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
146	4MTF1CM0009	0096			EA	20.00				札幌病					
	嫌気性培養・同定									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	嫌気培養同定 仕様書のとおり。				31-18					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
147	4MTF1CM0009	0097			EA	30.00				札幌病					
	感受性-1 菌種									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	微量液体希釈法、ディスク法 仕様書のとおり。				31-18					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
148	4MTF1CM0009	0098			EA	10.00				札幌病					
	感受性-2 菌種									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	微量液体希釈法、ディスク法 仕様書のとおり。				31-18					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
149	4MTF1CM0009	0099			EA	10.00				札幌病					
	感受性-3 菌種									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	微量液体希釈法、ディスク法 仕様書のとおり。				31-18					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
150	4MTF1CM0010	0001			EA	2.00				札幌病					
	プラスミノーゲン (活性) (PLG)									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	合成基質法 71～128% 仕様書のとおり。				31-10					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
151	4MTF1CM0010	0002			EA	15.00				札幌病					
	尿中FDP									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	LPIA 100ng/mL以下 仕様書のとおり。				31-10					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
152	4MTF1CM0010	0003			EA	3.00				札幌病					
	抗血小板抗体									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	MPHA (-) 仕様書のとおり。				31-10					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
153	4MTF1CM0010	0004			EA	2.00				札幌病					
	血小板凝集能									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	比濁透過法 32.0～50.0% 仕様書のとおり。				31-10					令和6年4月1日～令和7年3月31日					

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MTF1CC00030													
NO	調達要求番号		物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄		納地		指定		
			品名						使用期限等		引渡場所		検査		
			部品番号 または 規格						グループ		搬入場所		包装		
			使用器材名		仕様書番号						納期				
154	4MTF1CM0010	0005			EA	2.00						札幌病			
			血小板粘着能									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			ガラスフィルター法 M 26~46% F 25~50% 仕様書のとおり。												
					31-10							令和6年4月1日~令和7年3月31日			
155	4MTF1CM0010	0006			EA	2.00						札幌病			
			C1インアクチベーター活性									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			発色性合成基質法 70~130% 仕様書のとおり。												
					31-10							令和6年4月1日~令和7年3月31日			
156	4MTF1CM0010	0007			EA	2.00						札幌病			
			TdT活性									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			間接蛍光抗体法 陰性(一) 仕様書のとおり。												
					31-10							令和6年4月1日~令和7年3月31日			
157	4MTF1CM0010	0008			EA	10.00						札幌病			
			T細胞・B細胞百分率									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			フローサイトメトリー T細胞60~79% B細胞5~17% 仕様書のとおり。												
					31-10							令和6年4月1日~令和7年3月31日			
158	4MTF1CM0010	0009			EA	2.00						札幌病			
			モノクローナル抗体造血器悪性腫瘍細胞検査									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			フローサイトメトリー 仕様書のとおり。												
					31-10							令和6年4月1日~令和7年3月31日			
159	4MTF1CM0010	0010			EA	2.00						札幌病			
			ber/a b1 (フィラデルフィア染色体)									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			FISH法 仕様書のとおり。												
					31-10							令和6年4月1日~令和7年3月31日			
160	4MTF1CM0010	0011			EA	2.00						札幌病			
			リンパ球幼若化検査 ConA/PHA									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			EB蛍光DNAプローブ法 ConA>218SI PHA>303SI 仕様書のとおり。												
					31-10							令和6年4月1日~令和7年3月31日			
161	4MTF1CM0010	0012			EA	10.00						札幌病			
			CD4・CD8									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			フローサイトメトリー CD4 34~51% CD8 26~37% 仕様書のとおり。												
					31-10							令和6年4月1日~令和7年3月31日			
162	4MTF1CM0010	0013			EA	5.00						札幌病			
			トランスフェリン									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			TIA M190~300mg/dL F200~340mg/dL 仕様書のとおり。												
					31-10							令和6年4月1日~令和7年3月31日			

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MT61CC00030													
NO	調達要求番号		物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄		納地		指定		
	品名								使用期限等	引渡場所		検査			
	部品番号 または 規格									グループ	搬入場所		包装		
	使用器材名				仕様書番号				納期						
163	4MTF1CM0010	0014			EA	10.00						札幌病			
	不飽和鉄結合能 (UIBC) 精密測定												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	パンフェナントロリン直接法 M170~250µg/dL F180~270µg/dL 仕様書のとおり。														
							31-10						令和6年4月1日~令和7年3月31日		
164	4MTF1CM0010	0015			EA	20.00						札幌病			
	総鉄結合能 (TIBC) 精密測定												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	パンフェナントロリン (計算法) M250~380µg/dL F250~450µg/dL 仕様書のとおり。														
							31-10						令和6年4月1日~令和7年3月31日		
165	4MTF1CM0010	0016			EA	20.00						札幌病			
	フェリチン												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	CLIA M21.8~274.7ng/dL F4.6~204.0ng/dl 仕様書のとおり。														
							31-10						令和6年4月1日~令和7年3月31日		
166	4MTF1CM0010	0017			EA	25.00						札幌病			
	葉酸												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	CLEIA 4.0ng/mL以上 仕様書のとおり。														
							31-10						令和6年4月1日~令和7年3月31日		
167	4MTF1CM0010	0018			EA	25.00						札幌病			
	ビタミンB12												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	CLEIA 180~914pg/mL 仕様書のとおり。														
							31-10						令和6年4月1日~令和7年3月31日		
168	4MTF1CM0010	0019			EA	4.00						札幌病			
	ハプトグロビン												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	TIA 1-1型43~180mg/dL 2-1型38~179mg/dL 2-2型15~116mg/dL 仕様書のとおり。														
							31-10						令和6年4月1日~令和7年3月31日		
169	4MTF1CM0010	0020			EA	2.00						札幌病			
	不規則性抗体スクリーニング												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	ゲルカラム遠心凝集法、クームス法、酵素法 仕様書のとおり。														
							31-10						令和6年4月1日~令和7年3月31日		
170	4MTF1CM0010	0021			EA	2.00						札幌病			
	不規則性抗体同定												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	ゲルカラム遠心凝集法、クームス法、酵素法 仕様書のとおり。														
							31-10						令和6年4月1日~令和7年3月31日		
171	4MTF1CM0010	0022			EA	2.00						札幌病			
	ABO式亜型												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	解離試験 仕様書のとおり。														
							31-10						令和6年4月1日~令和7年3月31日		

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		4MT61CC00030													
NO	調達要求番号		物品番号		単位	数量	単 価	金 額	銘 柄	納 地		指 定			
	品 名								使用期限等	引 渡 場 所		検 査			
	部品番号 または 規格									グループ	搬 入 場 所		包 装		
	使用器材名				仕様書番号				納 期						
172	4MTF1CM0010	0023			EA	5.00			札幌病						
	エリスロポエチン								札幌病 診療技術部 研究検査課						
	CLEIA 4.2~23.7mIU/mL 仕様書のとおり。														
					31-10					令和6年4月1日~令和7年3月31日					
173	4MTF1CM0010	0024			EA	2.00			札幌病						
	プレアルブミン								札幌病 診療技術部 研究検査課						
	TIA 22~40 mg/dL 仕様書のとおり。														
					31-10					令和6年4月1日~令和7年3月31日					
174	4MTF1CM0010	0025			EA	2.00			札幌病						
	レチノール結合蛋白								札幌病 診療技術部 研究検査課						
	LA M2.7~6.0mg/dL F1.9~4.6mg/dL 仕様書のとおり。														
					31-10					令和6年4月1日~令和7年3月31日					
175	4MTF1CM0010	0026			EA	2.00			札幌病						
	フォン・ウィルブランド因子								札幌病 診療技術部 研究検査課						
	固定血小板凝集法 60~170% 仕様書のとおり。														
					31-10					令和6年4月1日~令和7年3月31日					
176	4MTF1CM0010	0027			EA	3.00			札幌病						
	アンチプラスミン (α2 プラスミンインヒビター)								札幌病 診療技術部 研究検査課						
	合成基質法 85~118% 仕様書のとおり。														
					31-10					令和6年4月1日~令和7年3月31日					
177	4MTF1CM0010	0028			EA	2.00			札幌病						
	β トロンボグロブリン (β-TG)								札幌病 診療技術部 研究検査課						
	EIA 50ng/mL以下 仕様書のとおり。														
					31-10					令和6年4月1日~令和7年3月31日					
178	4MTF1CM0010	0029			EA	2.00			札幌病						
	血小板第四因子 (PF-4)								札幌病 診療技術部 研究検査課						
	EIA 20ng/mL以下 仕様書のとおり。														
					31-10					令和6年4月1日~令和7年3月31日					
179	4MTF1CM0010	0030			EA	2.00			札幌病						
	プロテインC抗原量								札幌病 診療技術部 研究検査課						
	LPIA 70~150% 仕様書のとおり。														
					31-10					令和6年4月1日~令和7年3月31日					
180	4MTF1CM0010	0031			EA	4.00			札幌病						
	プロテインC活性								札幌病 診療技術部 研究検査課						
	凝固時間法 64~146% 仕様書のとおり。														
					31-10					令和6年4月1日~令和7年3月31日					

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MT61CC00030				単 価	金 額	銘 柄	納 地	指 定							
NO	調達要求番号	物品番号			単 位						数 量	使用期限等	引 渡 場 所	検 査			
	品 名										仕 様 書 番 号				グ ル ー プ	納 期	包 装
	部品番号 または 規格																
	使用器材名																
181	4MTF1CM0010	0032			EA	3.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課							
	プロテインS (抗原量)					31-10					令和6年4月1日～令和7年3月31日						
	ラテックス凝集反応 M 73～137% F 59～143% 仕様書のとおり。																
182	4MTF1CM0010	0033			EA	2.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課							
	第II因子凝固活性					31-10											
	凝固時間法 75～135% 仕様書のとおり。																
183	4MTF1CM0010	0034			EA	2.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課							
	第V因子凝固活性					31-10											
	凝固時間法 70～135% 仕様書のとおり。																
184	4MTF1CM0010	0035			EA	2.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課							
	第VII因子凝固活性					31-10											
	凝固時間法 75～140% 仕様書のとおり。																
185	4MTF1CM0010	0036			EA	2.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課							
	第VIII因子凝固活性					31-10											
	凝固時間法 60～150% 仕様書のとおり。																
186	4MTF1CM0010	0037			EA	2.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課							
	第IX因子凝固活性					31-10											
	凝固時間法 70～130% 仕様書のとおり。																
187	4MTF1CM0010	0038			EA	2.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課							
	第X因子凝固活性					31-10											
	凝固時間法 70～130% 仕様書のとおり。																
188	4MTF1CM0010	0039			EA	2.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課							
	第XI因子凝固活性					31-10											
	凝固時間法 75～145% 仕様書のとおり。																
189	4MTF1CM0010	0040			EA	2.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課							
	第XII因子凝固活性					31-10											
	凝固時間法 50～150% 仕様書のとおり。																

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MT61CC00030													
NO	調達要求番号		物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄		納地		指定		
			品名						使用期限等		引渡場所		検査		
			部品番号 または 規格						グループ		搬入場所		包装		
			使用器材名		仕様書番号						納期				
190	4MTF1CM0010	0041			EA	2.00						札幌病			
			第XIII因子凝固活性									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			合成基質法 70~140% 仕様書のとおり。												
						31-10						令和6年4月1日~令和7年3月31日			
191	4MTF1CM0010	0042			EA	3.00						札幌病			
			TAT (トロンビン・アンチトロンビンIII複合体)									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			CLEIA法 3.0ng/mL未満 仕様書のとおり。												
						31-10						令和6年4月1日~令和7年3月31日			
192	4MTF1CM0010	0043			EA	2.00						札幌病			
			α2-マクログロブリン									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			ネフェロメトリー M 100~200mg/dL F 130~250mg/dL 仕様書のとおり。												
						31-10						令和6年4月1日~令和7年3月31日			
193	4MTF1CM0010	0044			EA	2.00						札幌病			
			プロテインS活性									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			凝固時間法 M 67~164% F 56~126% 仕様書のとおり。												
						31-10						令和6年4月1日~令和7年3月31日			
194	4MTF1CM0010	0045			EA	2.00						札幌病			
			上記26番~44番の項目を3項目又は4項目									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			仕様書のとおり。												
						31-10						令和6年4月1日~令和7年3月31日			
195	4MTF1CM0010	0046			EA	2.00						札幌病			
			上記26番~44番の項目を5項目以上									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			仕様書のとおり。												
						31-10						令和6年4月1日~令和7年3月31日			
196	4MTF1CM0010	0047			EA	2.00						札幌病			
			フィブリンモノマー複合体 (FMテスト)									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			赤血球凝集法 (-) 仕様書のとおり。												
						31-10						令和6年4月1日~令和7年3月31日			
197	4MTF1CM0010	0048			EA	2.00						札幌病			
			尿中レジオネラ抗原									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			IC 陰性 仕様書のとおり。												
						31-10						令和6年4月1日~令和7年3月31日			
198	4MTF1CM0010	0049			EA	2.00						札幌病			
			FDP									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			ラテックス免疫比濁法 5.0未満µg/mL 仕様書のとおり。												
						31-10						令和6年4月1日~令和7年3月31日			

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MT61CC00030													
NO	調達要求番号		物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄		納地		指定		
	品名								使用期限等	引渡場所		検査			
	部品番号 または 規格									搬入場所		包装			
	使用器材名				仕様書番号				グループ	納期					
199	4MTF1CM0010	0050			EA	3.00						札幌病			
	尿中トランスフェリン												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	ラテックス凝集比濁法 1.0以下mg/g・Cr 仕様書のとおり。														
					31-10							令和6年4月1日～令和7年3月31日			
200	4MTF1CM0010	0051			EA	20.00						札幌病			
	クオンティフェロン TB ゴールドプラス (QFT-Plus)												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	ELISA 仕様書のとおり。														
					31-10							令和6年4月1日～令和7年3月31日			
201	4MTF1CM0011	0001			EA	10.00						札幌病			
	EBウイルス EBNA												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	FAT 血清10倍 髄液原液 仕様書のとおり。														
					31-11							令和6年4月1日～令和7年3月31日			
202	4MTF1CM0011	0002			EA	5.00						札幌病			
	EBウイルス EA-DR IgG												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	FAT 血清10倍 髄液原液 仕様書のとおり。														
					31-11							令和6年4月1日～令和7年3月31日			
203	4MTF1CM0011	0003			EA	5.00						札幌病			
	EBウイルス EA-DR IgA												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	FAT 血清10倍 髄液原液 仕様書のとおり。														
					31-11							令和6年4月1日～令和7年3月31日			
204	4MTF1CM0011	0004			EA	10.00						札幌病			
	EBウイルス VCA IgG												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	FAT 血清10倍 髄液原液 仕様書のとおり。														
					31-11							令和6年4月1日～令和7年3月31日			
205	4MTF1CM0011	0005			EA	5.00						札幌病			
	EBウイルス VCA IgA												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	FAT 血清10倍 髄液原液 仕様書のとおり。														
					31-11							令和6年4月1日～令和7年3月31日			
206	4MTF1CM0011	0006			EA	10.00						札幌病			
	EBウイルス VCA IgM												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	FAT 血清10倍 髄液原液 仕様書のとおり。														
					31-11							令和6年4月1日～令和7年3月31日			
207	4MTF1CM0011	0007			EA	2.00						札幌病			
	RSウイルス CF												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	CF 血清4倍 髄液原液 仕様書のとおり。														
					31-11							令和6年4月1日～令和7年3月31日			

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MT61CC00030													
NO	調達要求番号		物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄		納地		指定		
	品名								使用期限等		引渡場所			検査	
	部品番号 または 規格				仕様書番号				搬入場所		包装				
	使用器材名								納期						
208	4MTF1CM0011	0008			EA	2.00							札幌病		
	RSウイルス NT												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	NT 血清4倍 髄液原液 仕様書のとおり。														
													31-11		令和6年4月1日～令和7年3月31日
209	4MTF1CM0011	0009			EA	2.00							札幌病		
	アデノウイルス CF												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	CF 血清4倍 髄液原液 仕様書のとおり。														
													31-11		令和6年4月1日～令和7年3月31日
210	4MTF1CM0011	0010			EA	2.00							札幌病		
	アデノウイルス NT												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	NT 各型11種 血清8倍 髄液原液（37型のみ血清4倍） 仕様書のとおり。														
													31-11		令和6年4月1日～令和7年3月31日
211	4MTF1CM0011	0011			EA	2.00							札幌病		
	インフルエンザウイルス HI												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	HI 血清10倍 髄液原液 仕様書のとおり。														
													31-11		令和6年4月1日～令和7年3月31日
212	4MTF1CM0011	0012			EA	2.00							札幌病		
	インフルエンザウイルスA型 CF												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	CF 血清4倍 髄液原液 仕様書のとおり。														
													31-11		令和6年4月1日～令和7年3月31日
213	4MTF1CM0011	0013			EA	2.00							札幌病		
	インフルエンザウイルスB型 CF												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	CF 血清4倍 髄液原液 仕様書のとおり。														
													31-11		令和6年4月1日～令和7年3月31日
214	4MTF1CM0011	0014			EA	2.00							札幌病		
	エコーウイルス HI												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	HI 各型4種 血清8倍 髄液原液 仕様書のとおり。														
													31-11		令和6年4月1日～令和7年3月31日
215	4MTF1CM0011	0015			EA	2.00							札幌病		
	エコーウイルス NT												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	NT 各型20種 血清8倍 髄液原液 仕様書のとおり。														
													31-11		令和6年4月1日～令和7年3月31日
216	4MTF1CM0011	0016			EA	2.00							札幌病		
	コクサッキーウイルス CF												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	CF 各群全型7種 血清4倍 髄液原液 仕様書のとおり。														
													31-11		令和6年4月1日～令和7年3月31日

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MT61CC00030													
NO	調達要求番号		物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄		納地		指定		
			品名						使用期限等		引渡場所			検査	
			部品番号 または 規格						グループ		搬入場所				
			使用器材名						仕様書番号		納期			包装	
217	4MTF1CM0011	0017			EA	2.00						札幌病			
			ロクサッキーウイルス NT									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			NT 各群全型15種 A群2, 3, 5は血清4倍その他は血清8倍、髄液は全て原液 仕様書のとおり。												
					31-11							令和6年4月1日～令和7年3月31日			
218	4MTF1CM0011	0018			EA	3.00						札幌病			
			サイトメガロウイルス (CMV) CF									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			CF 血清4倍 髄液原液 仕様書のとおり。												
					31-11							令和6年4月1日～令和7年3月31日			
219	4MTF1CM0011	0019			EA	10.00						札幌病			
			サイトメガロウイルス (CMV) IgG									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			CLIA 陰性 (-) 6.0 AU/mL未満 仕様書のとおり。												
					31-11							令和6年4月1日～令和7年3月31日			
220	4MTF1CM0011	0020			EA	10.00						札幌病			
			サイトメガロウイルス (CMV) IgM									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			CLIA 陰性 (-) S/CO 0.85未満 仕様書のとおり。												
					31-11							令和6年4月1日～令和7年3月31日			
221	4MTF1CM0011	0021			EA	5.00						札幌病			
			サイトメガロウイルス抗原									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			アンチジェネミア法 陰性 (-) 仕様書のとおり。												
					31-11							令和6年4月1日～令和7年3月31日			
222	4MTF1CM0011	0022			EA	2.00						札幌病			
			パラインフルエンザ1型 HI									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			HI 血清10倍 髄液原液 仕様書のとおり。												
					31-11							令和6年4月1日～令和7年3月31日			
223	4MTF1CM0011	0023			EA	2.00						札幌病			
			パラインフルエンザ2型 HI									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			HI 血清10倍 髄液原液 仕様書のとおり。												
					31-11							令和6年4月1日～令和7年3月31日			
224	4MTF1CM0011	0024			EA	2.00						札幌病			
			パラインフルエンザ3型 HI									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			HI 血清10倍 髄液原液 仕様書のとおり。												
					31-11							令和6年4月1日～令和7年3月31日			
225	4MTF1CM0011	0025			EA	8.00						札幌病			
			バルボウイルスB19 IgM									札幌病 診療技術部 研究検査課			
			EIA 陰性 (-) Index 0.8未満 仕様書のとおり。												
					31-11							令和6年4月1日～令和7年3月31日			

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MT61CC00030													
NO	調達要求番号	物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄	納地		指定				
	品名							使用期限等	引渡場所		検査				
	部品番号 または 規格								搬入場所		包装				
	使用器材名				仕様書番号			グループ	納期						
226	4MTF1CM0011	0026		EA	3.00				札幌病						
	ムンプスウイルス CF								札幌病 診療技術部 研究検査課						
	CF 血清4倍 髄液原液 仕様書のとおり。														
					31-11				令和6年4月1日～令和7年3月31日						
227	4MTF1CM0011	0027		EA	3.00				札幌病						
	ムンプスウイルス HI								札幌病 診療技術部 研究検査課						
	HI 血清4倍 髄液原液 仕様書のとおり。														
					31-11				令和6年4月1日～令和7年3月31日						
228	4MTF1CM0011	0028		EA	5.00				札幌病						
	ムンプスウイルス IGG								札幌病 診療技術部 研究検査課						
	EIA 陰性(-) EIA価2.0未満 仕様書のとおり。														
					31-11				令和6年4月1日～令和7年3月31日						
229	4MTF1CM0011	0029		EA	5.00				札幌病						
	ムンプスウイルス IGM								札幌病 診療技術部 研究検査課						
	EIA 陰性(-) index0.8未満 仕様書のとおり。														
					31-11				令和6年4月1日～令和7年3月31日						
230	4MTF1CM0011	0030		EA	4.00				札幌病						
	水痘・帯状ヘルペス CF								札幌病 診療技術部 研究検査課						
	CF 血清4倍 髄液原液 仕様書のとおり。														
					31-11				令和6年4月1日～令和7年3月31日						
231	4MTF1CM0011	0031		EA	10.00				札幌病						
	水痘・帯状ヘルペス IGG								札幌病 診療技術部 研究検査課						
	EIA 陰性(-) EIA価2.0未満 仕様書のとおり。														
					31-11				令和6年4月1日～令和7年3月31日						
232	4MTF1CM0011	0032		EA	10.00				札幌病						
	水痘・帯状ヘルペス IGM								札幌病 診療技術部 研究検査課						
	EIA 陰性(-) index0.8未満 仕様書のとおり。														
					31-11				令和6年4月1日～令和7年3月31日						
233	4MTF1CM0011	0033		EA	3.00				札幌病						
	単純ヘルペスウイルス CF								札幌病 診療技術部 研究検査課						
	CF 血清4倍 髄液原液 仕様書のとおり。														
					31-11				令和6年4月1日～令和7年3月31日						
234	4MTF1CM0011	0034		EA	2.00				札幌病						
	単純ヘルペスウイルス NT								札幌病 診療技術部 研究検査課						
	NT 各型2種 血清4倍 髄液原液 仕様書のとおり。														
					31-11				令和6年4月1日～令和7年3月31日						

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MT61CC00030													
NO	調達要求番号		物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄		納地		指定		
	品名								使用期限等		引渡場所			検査	
	部品番号 または 規格								グループ		搬入場所				
	使用器材名				仕様書番号				納期		包装				
235	4MTF1CM0011	0035			EA	10.00						札幌病			
	単純ヘルペスウイルス I g G												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	E I A 陰性 (-) E I A価 血清：2.0未満 髄液：0.2未満 仕様書のとおり。														
							31-11						令和6年4月1日～令和7年3月31日		
236	4MTF1CM0011	0036			EA	10.00						札幌病			
	単純ヘルペスウイルス I g M												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	E I A 陰性 (-) index 0.8未満 仕様書のとおり。														
							31-11						令和6年4月1日～令和7年3月31日		
237	4MTF1CM0011	0037			EA	2.00						札幌病			
	単純ヘルペスウイルス特異抗原 (塗抹標本)												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	F A T 1型：陰性 (-) 2型：陰性 (-) 仕様書のとおり。														
							31-11						令和6年4月1日～令和7年3月31日		
238	4MTF1CM0011	0038			EA	2.00						札幌病			
	日本脳炎ウイルス C F												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	C F 血清4倍 髄液原液 仕様書のとおり。														
							31-11						令和6年4月1日～令和7年3月31日		
239	4MTF1CM0011	0039			EA	2.00						札幌病			
	日本脳炎ウイルス H I												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	H I 血清10倍 髄液10倍 仕様書のとおり。														
							31-11						令和6年4月1日～令和7年3月31日		
240	4MTF1CM0011	0040			EA	10.00						札幌病			
	風疹ウイルス H I												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	H I 血清8倍 髄液原液 仕様書のとおり。														
							31-11						令和6年4月1日～令和7年3月31日		
241	4MTF1CM0011	0041			EA	5.00						札幌病			
	風疹ウイルス I g G												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	E I A 陰性 (-) E I A価 2.0未満 仕様書のとおり。														
							31-11						令和6年4月1日～令和7年3月31日		
242	4MTF1CM0011	0042			EA	5.00						札幌病			
	風疹ウイルス I g M												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	E I A 陰性 (-) index 0.8未満 仕様書のとおり。														
							31-11						令和6年4月1日～令和7年3月31日		
243	4MTF1CM0011	0043			EA	5.00						札幌病			
	麻疹ウイルス N T												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	N T 血清4倍 髄液原液 仕様書のとおり。														
							31-11						令和6年4月1日～令和7年3月31日		

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MT61CC00030		単位		数量		単価	金額	銘柄	納地	指定					
NO	調達要求番号	物品番号		EA	5.00	品名	仕様書番号						使用期限等	引渡場所	検査		
	部品番号 または 規格		使用器材名													搬入場所	包装
	使用器材名																
244	4MTF1CM0011	0044		EA	5.00	麻疹ウイルス 1gG EIA 陰性 (-) EIA価2.0未満 仕様書のとおり。	31-11			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課	令和6年4月1日～令和7年3月31日					
245	4MTF1CM0011	0045		EA	5.00	麻疹ウイルス 1gM EIA 陰性 (-) index0.8未満 仕様書のとおり。	31-11			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課	令和6年4月1日～令和7年3月31日					
246	4MTF1CM0011	0046		EA	35.00	(1→3)-β-D-グルカン 発光合成基質法 20pg/ml以下 仕様書のとおり。	31-11			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課	令和6年4月1日～令和7年3月31日					
247	4MTF1CM0011	0047		EA	2.00	HIV-1 RNA定量 TaqMan PCR法 2.0×101コピー/mL未満 検出せず 仕様書のとおり。	31-11			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課	令和6年4月1日～令和7年3月31日					
248	4MTF1CM0011	0048		EA	2.00	HIV-1/2 抗体確認検査 イムノクロマトグラフィー法 陰性 (-) 仕様書のとおり。	31-11			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課	令和6年4月1日～令和7年3月31日					
249	4MTF1CM0011	0049		EA	15.00	HTLV-1抗体 (スクリーニング) CLIA 陰性 (-) S/CO 1.00未満 仕様書のとおり。	31-11			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課	令和6年4月1日～令和7年3月31日					
250	4MTF1CM0011	0050		EA	2.00	HTLV-1抗体 (確認試験) ラインプロット法 (LIA法) 陰性 (-) 仕様書のとおり。	31-11			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課	令和6年4月1日～令和7年3月31日					
251	4MTF1CM0011	0051		EA	3.00	アスペルギルス抗原 EIA 陰性 (-) カットオフインデックス0.5未満 仕様書のとおり。	31-11			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課	令和6年4月1日～令和7年3月31日					
252	4MTF1CM0011	0052		EA	3.00	オーム病クラミジア CF 血清4倍 髄液原液 仕様書のとおり。	31-11			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課	令和6年4月1日～令和7年3月31日					

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MT61CC00030													
NO	調達要求番号	物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄	納地		指定				
	品名							使用期限等	引渡場所						
	部品番号 または 規格			グループ	搬入場所				検査						
	使用器材名				仕様書番号			納期		包装					
253	4MTF1CM0011	0053		EA	3.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	カンジダマンナン抗原														
	E I A 0.05U/mL未満 仕様書のとおり。								令和6年4月1日～令和7年3月31日						
254	4MTF1CM0011	0054		EA	2.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	寒冷凝集反応														
	赤血球凝集反応 64倍未満 仕様書のとおり。								令和6年4月1日～令和7年3月31日						
255	4MTF1CM0011	0055		EA	2.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	クラミジアトラコマチス抗体 (I g G & I g A)														
	E I A 陰性 (-) C. O. I 0.900未満 仕様書のとおり。								令和6年4月1日～令和7年3月31日						
256	4MTF1CM0011	0056		EA	10.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	クラミジアトラコマチス同定DNA														
	T a q m a n P C R法 検出せず 仕様書のとおり。								令和6年4月1日～令和7年3月31日						
257	4MTF1CM0011	0057		EA	120.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	淋菌/クラミジアトラコマチス同時検出T a q M a n														
	T a q m a n P C R法 検出せず 仕様書のとおり。								令和6年4月1日～令和7年3月31日						
258	4MTF1CM0011	0058		EA	3.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	クラミドフィリアニューモニエ I g A														
	E I A 陰性 (-) E I U 8未満 仕様書のとおり。								令和6年4月1日～令和7年3月31日						
259	4MTF1CM0011	0059		EA	3.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	クラミドフィリアニューモニエ I g G														
	E I A 陰性 (-) E I U 30未満 仕様書のとおり。								令和6年4月1日～令和7年3月31日						
260	4MTF1CM0011	0060		EA	6.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	クリプトコッカスネオフォルマンズ抗原														
	逆受身ラテックス凝集法 陰性 仕様書のとおり。								令和6年4月1日～令和7年3月31日						
261	4MTF1CM0011	0061		EA	10.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	トキソプラズマ抗体 I g G														
	C L I A 陰性 (-) 1.61U/mL未満 仕様書のとおり。								令和6年4月1日～令和7年3月31日						

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MT61CC00030													
NO	調達要求番号	物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄	納地		指定				
	品名							使用期限等	引渡場所		検査				
	部品番号 または 規格								搬入場所		包装				
	使用器材名				仕様書番号			グループ	納期						
262	4MTF1CM0011	0062		EA	10.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	トキソプラズマ抗体 I g M														
	CLIA 陰性(-) S/CO 0.83未満 仕様書のとおり。						31-11			令和6年4月1日～令和7年3月31日					
263	4MTF1CM0011	0063		EA	2.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	マイコプラズマ抗体														
	CF 血清4倍 髄液原液 仕様書のとおり。						31-11			令和6年4月1日～令和7年3月31日					
264	4MTF1CM0011	0064		EA	2.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	マイコプラズマ抗体														
	PA 血清・髄液40倍 仕様書のとおり。						31-11			令和6年4月1日～令和7年3月31日					
265	4MTF1CM0011	0065		EA	2.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	マイコプラズマ・ニューモニエ核酸同定														
	Q Probe法 検出せず 仕様書のとおり。						31-11			令和6年4月1日～令和7年3月31日					
266	4MTF1CM0011	0066		EA	2.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	結核菌薬剤感受性														
	液体培養法 仕様書のとおり。						31-11			令和6年4月1日～令和7年3月31日					
267	4MTF1CM0011	0067		EA	3.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	抗酸菌同定(質量分析法)														
	質量分析法 仕様書のとおり。						31-11			令和6年4月1日～令和7年3月31日					
268	4MTF1CM0011	0068		EA	3.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	アビウム・イントラセラー核酸同定精密検査(MAC同定-DNA)														
	Taqman PCR法 検出せず 仕様書のとおり。						31-11			令和6年4月1日～令和7年3月31日					
269	4MTF1CM0011	0069		EA	3.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	結核菌核酸同定精密検査														
	Taqman PCR法 検出せず 仕様書のとおり。						31-11			令和6年4月1日～令和7年3月31日					
270	4MTF1CM0011	0070		EA	3.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	ヘリコバクターピロリ培養同定														
	微好気培養、同定 仕様書のとおり。						31-11			令和6年4月1日～令和7年3月31日					

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MTF1CC00030		単位		数量		単価	金額	銘柄	納地	指定						
NO	調達要求番号		物品番号		品名	仕様書番号	使用期限等						引渡場所	検査				
	部品番号 または 規格		使用器材名	仕様書番号											グループ	搬入場所	納期	包装
	使用器材名																	
	仕様書番号							グループ	搬入場所	納期	包装							
271	4MTF1CM0011	0071			EA	3.00								札幌病				
	ヘリコバクターピロリ感受性試験									札幌病 診療技術部 研究検査課								
	寒天平板希釈法 仕様書のとおり。																	
					31-11						令和6年4月1日～令和7年3月31日							
272	4MTF1CM0011	0072			EA	40.00				札幌病								
	梅毒検査 (RPR法:定量)									札幌病 診療技術部 研究検査課								
	LA法 1.0 R. U未満 仕様書のとおり。																	
					31-11						令和6年4月1日～令和7年3月31日							
273	4MTF1CM0011	0073			EA	3.00				札幌病								
	I G M - F T A - A B S (定性)									札幌病 診療技術部 研究検査課								
	間接蛍光抗体法 (-) 仕様書のとおり。																	
					31-11						令和6年4月1日～令和7年3月31日							
274	4MTF1CM0011	0074			EA	3.00				札幌病								
	F T A - A B S (定性)									札幌病 診療技術部 研究検査課								
	F A T (-) 仕様書のとおり。																	
					31-11						令和6年4月1日～令和7年3月31日							
275	4MTF1CM0011	0075			EA	200.00				札幌病								
	尿素呼気試験									札幌病 診療技術部 研究検査課								
	I R (赤外吸収スペクトロメトリー) 2.5%未満 仕様書のとおり。																	
					31-11						令和6年4月1日～令和7年3月31日							
276	4MTF1CM0011	0076			EA	3.00				札幌病								
	P A I R G									札幌病 診療技術部 研究検査課								
	E I A 30.2ng/10'p1以下 仕様書のとおり。																	
					31-11						令和6年4月1日～令和7年3月31日							
277	4MTF1CM0011	0077			EA	25.00				札幌病								
	抗CCP抗体									札幌病 診療技術部 研究検査課								
	C L I A 4.5U/mL未満 仕様書のとおり。																	
					31-11						令和6年4月1日～令和7年3月31日							
278	4MTF1CM0011	0078			EA	25.00				札幌病								
	M M P - 3									札幌病 診療技術部 研究検査課								
	L A M 36.9~121ng/mL F 17.3~59.7ng/mL 仕様書のとおり。																	
					31-11						令和6年4月1日～令和7年3月31日							
279	4MTF1CM0011	0079			EA	20.00				札幌病								
	薬剤によるリンパ球刺激試験 (DLST)									札幌病 診療技術部 研究検査課								
	3Hサイミジン取込能 179%以下 仕様書のとおり。																	
					31-11						令和6年4月1日～令和7年3月31日							

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MT61CC00030													
NO	調達要求番号		物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄		納地		指定		
	品名								使用期限等	引渡場所		検査			
	部品番号 または 規格									搬入場所		包装			
	使用器材名				仕様書番号				グループ	納期					
280	4MTF1CM0011	0080			EA	30.00				札幌病					
	TARC (Th2ケモカイン)										札幌病 診療技術部 研究検査課				
	CLEIA法 成人 450pg/ml未満 仕様書のとおり。														
											31-11		令和6年4月1日～令和7年3月31日		
281	4MTF1CM0011	0081			EA	10.00				札幌病					
	HPV-DNA同定 (ハイリスクグループ)										札幌病 診療技術部 研究検査課				
	ハイブリッドキャプチャー法 陰性 (-) index 1.00未満 仕様書のとおり。														
											31-11		令和6年4月1日～令和7年3月31日		
282	4MTF1CM0011	0082			EA	10.00				札幌病					
	HPV-DNA型別判定 (ハイリスク13種)										札幌病 診療技術部 研究検査課				
	PCR-rSSO法 仕様書のとおり。														
											31-11		令和6年4月1日～令和7年3月31日		
283	4MTF1CM0011	0083			EA	2.00				札幌病					
	Major BCR-ABL IS										札幌病 診療技術部 研究検査課				
	リアルタイムRT-PCR法 検出せず 仕様書のとおり。														
											31-11		令和6年4月1日～令和7年3月31日		
284	4MTF1CM0012	0001			EA	2.00				札幌病					
	I型コラーゲンC末端テロペプチド (ICTP)										札幌病 診療技術部 研究検査課				
	RIA2抗体法 4.5ng/ml未満 仕様書のとおり。														
											31-15		令和6年4月1日～令和7年3月31日		
285	4MTF1CM0012	0002			EA	300.00				札幌病					
	CEA										札幌病 診療技術部 研究検査課				
	CLEIA 5.0ng/ml以下 仕様書のとおり。														
											31-15		令和6年4月1日～令和7年3月31日		
286	4MTF1CM0012	0003			EA	300.00				札幌病					
	α-フェトプロテイン (AFP)										札幌病 診療技術部 研究検査課				
	CLEIA 10.0ng/ml以下 仕様書のとおり。														
											31-15		令和6年4月1日～令和7年3月31日		
287	4MTF1CM0012	0004			EA	5.00				札幌病					
	組織ポリペプチド抗原 (TPA)										札幌病 診療技術部 研究検査課				
	CLIA 75U/L未満 仕様書のとおり。														
											31-15		令和6年4月1日～令和7年3月31日		
288	4MTF1CM0012	0005			EA	55.00				札幌病					
	SCC										札幌病 診療技術部 研究検査課				
	CLEIA 2.5ng/ml以下 仕様書のとおり。														
											31-15		令和6年4月1日～令和7年3月31日		

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MT61CC00030													
NO	調達要求番号		物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄		納地		指定		
	品名								使用期限等	引渡場所		検査			
	部品番号 または 規格									グループ	搬入場所		包装		
	使用器材名				仕様書番号				納期						
289	4MTF1CM0012	0006			EA	10.00						札幌病			
	DUPAN-2												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	EIA 150U/mL以下 仕様書のとおり。														
							31-15						令和6年4月1日～令和7年3月31日		
290	4MTF1CM0012	0007			EA	3.00						札幌病			
	エラストーゼ1												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	ラテックス免疫比濁法 300ng/dL以下 仕様書のとおり。														
							31-15						令和6年4月1日～令和7年3月31日		
291	4MTF1CM0012	0008			EA	3.00						札幌病			
	NCC-ST-439												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	EIA M4.5U/mL未満 F49歳以下7.0U/mL未満 仕様書のとおり。														
							31-15						令和6年4月1日～令和7年3月31日		
292	4MTF1CM0012	0009			EA	5.00						札幌病			
	CA-15-3												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	CLEIA 25.0U/mL以下 仕様書のとおり。														
							31-15						令和6年4月1日～令和7年3月31日		
293	4MTF1CM0012	0010			EA	200.00						札幌病			
	CA-19-9												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	CLEIA 37U/mL以下 仕様書のとおり。														
							31-15						令和6年4月1日～令和7年3月31日		
294	4MTF1CM0012	0011			EA	15.00						札幌病			
	高感度PSA												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	CLEIA 4.0ng/mL以下 仕様書のとおり。														
							31-15						令和6年4月1日～令和7年3月31日		
295	4MTF1CM0012	0012			EA	100.00						札幌病			
	PSA F/T比タンデム												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	CLEIA 25% 仕様書のとおり。														
							31-15						令和6年4月1日～令和7年3月31日		
296	4MTF1CM0012	0013			EA	5.00						札幌病			
	SPAn-1												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	IRMA 30U/mL以下 仕様書のとおり。														
							31-15						令和6年4月1日～令和7年3月31日		
297	4MTF1CM0012	0014			EA	250.00						札幌病			
	PIVKA-II												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	CLEIA 40mAU/mL未満 仕様書のとおり。														
							31-15						令和6年4月1日～令和7年3月31日		

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		4MT61CC00030		単位		数量		単 価	金 額	銘 柄	納 地	指 定				
NO	調達要求番号	物品番号		EA	5.00	品 名	仕 様 書 番 号						使用期限等	引 渡 場 所	検査	
	部品番号 または 規格		使用器材名													検査
	グループ															
298	4MTF1CM0012	0015		EA	5.00	CA72-4				札幌病						
	ECLIA 10.0U/mL以下 仕様書のとおり。									札幌病 診療技術部 研究検査課						
				31-15												
											令和6年4月1日～令和7年3月31日					
299	4MTF1CM0012	0016		EA	5.00	STN抗原 (シアリルTn抗原)					札幌病					
	RIA 固相法 45U/mL以下 仕様書のとおり。										札幌病 診療技術部 研究検査課					
				31-15												
											令和6年4月1日～令和7年3月31日					
300	4MTF1CM0012	0017		EA	5.00	AFP-L3%					札幌病					
	LBA L3分画 10.0%未満 仕様書のとおり。										札幌病 診療技術部 研究検査課					
				31-15												
											令和6年4月1日～令和7年3月31日					
301	4MTF1CM0012	0018		EA	50.00	CA-125					札幌病					
	CLEIA 35.0U/mL以下 仕様書のとおり。										札幌病 診療技術部 研究検査課					
				31-15												
											令和6年4月1日～令和7年3月31日					
302	4MTF1CM0012	0019		EA	15.00	ProGRP (ガストリン放出ペプチド前駆体)					札幌病					
	CLEIA 81.0pg/mL未満 仕様書のとおり。										札幌病 診療技術部 研究検査課					
				31-15												
											令和6年4月1日～令和7年3月31日					
303	4MTF1CM0012	0020		EA	5.00	神経特異エノラーゼ (NSE)					札幌病					
	ECLIA 16.3ng/mL以下 仕様書のとおり。										札幌病 診療技術部 研究検査課					
				31-15												
											令和6年4月1日～令和7年3月31日					
304	4MTF1CM0012	0021		EA	15.00	シアリルLex-i抗原 (SLX)					札幌病					
	RIA固相法 38U/mL以下 仕様書のとおり。										札幌病 診療技術部 研究検査課					
				31-15												
											令和6年4月1日～令和7年3月31日					
305	4MTF1CM0012	0022		EA	15.00	シフラ (サイトケラチン19フラグメント)					札幌病					
	CLEIA 3.5ng/mL以下 仕様書のとおり。										札幌病 診療技術部 研究検査課					
				31-15												
											令和6年4月1日～令和7年3月31日					
306	4MTF1CM0012	0023		EA	5.00	γ-セミノプロテイン (γ-Sm)					札幌病					
	CLEIA 4.0ng/mL以下 仕様書のとおり。										札幌病 診療技術部 研究検査課					
				31-15												
											令和6年4月1日～令和7年3月31日					

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MTF1CC00030				単 価	金 額	銘 柄	納 地	指 定							
NO	調達要求番号	物品番号	品 名		単 位						数 量	使用期限等	引 渡 場 所	検 査			
	部品番号 または 規格		仕 様 書 番 号												搬 入 場 所	納 期	包 装
	使用器材名																
307	4MTF1CM0012	0024			EA	50.00			札幌病								
	可溶性IL-2レセプター (sIL-2R)								札幌病 診療技術部 研究検査課								
	CLEIA 157~474U/mL以下 仕様書のとおり。																
					31-15				令和6年4月1日~令和7年3月31日								
308	4MTF1CM0012	0025			EA	5.00			札幌病								
	抗p53抗体								札幌病 診療技術部 研究検査課								
	CLEIA 1.30U/mL以下 仕様書のとおり。																
					31-15				令和6年4月1日~令和7年3月31日								
309	4MTF1CM0013	0001			EA	40.00			札幌病								
	血中薬物分析								札幌病 診療技術部 研究検査課								
	EIA 仕様書のとおり。																
					31-17				令和6年4月1日~令和7年3月31日								
310	4MTF1CM0013	0002			EA	40.00			札幌病								
	血中薬物分析								札幌病 診療技術部 研究検査課								
	ECLIA 仕様書のとおり。																
					31-17				令和6年4月1日~令和7年3月31日								
311	4MTF1CM0013	0003			EA	2.00			札幌病								
	血中薬物分析								札幌病 診療技術部 研究検査課								
	FPFA 仕様書のとおり。																
					31-17				令和6年4月1日~令和7年3月31日								
312	4MTF1CM0013	0004			EA	3.00			札幌病								
	血中薬物分析								札幌病 診療技術部 研究検査課								
	HPLC 仕様書のとおり。																
					31-17				令和6年4月1日~令和7年3月31日								
313	4MTF1CM0013	0005			EA	40.00			札幌病								
	血中薬物分析								札幌病 診療技術部 研究検査課								
	比濁法 仕様書のとおり。																
					31-17				令和6年4月1日~令和7年3月31日								
314	4MTF1CM0013	0006			EA	15.00			札幌病								
	血中薬物分析								札幌病 診療技術部 研究検査課								
	LC-MS/MS 仕様書のとおり。																
					31-17				令和6年4月1日~令和7年3月31日								
315	4MTF1CM0013	0007			EA	2.00			札幌病								
	血中薬物分析								札幌病 診療技術部 研究検査課								
	金コロイド凝集法 仕様書のとおり。																
					31-17				令和6年4月1日~令和7年3月31日								

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		4MT61CC00030				単 価	金 額	銘 柄	納 地	指 定								
NO	調達要求番号	物品番号			単 位						数 量	使用期限等	引 渡 場 所	検 査				
	品 名										仕 様 書 番 号				グ ル ー プ	納 期	包 装	
	部品番号 または 規格																	31-17
	使用器材名																	
316	4MTF1CM0013	0008			EA	2.00			札幌病									
	血中薬物分析								札幌病 診療技術部 研究検査課									
	限外ろ過法KIMS 仕様書のとおり。																	
						31-17			令和6年4月1日～令和7年3月31日									
317	4MTF1CM0013	0009			EA	2.00			札幌病									
	血中薬物分析								札幌病 診療技術部 研究検査課									
	限外ろ過法EIA 仕様書のとおり。																	
						31-17			令和6年4月1日～令和7年3月31日									
318	4MTF1CM0013	0010			EA	2.00			札幌病									
	血中薬物分析								札幌病 診療技術部 研究検査課									
	KIMS 仕様書のとおり。																	
						31-17			令和6年4月1日～令和7年3月31日									
319	4MTF1CM0013	0011			EA	2.00			札幌病									
	血中薬物分析								札幌病 診療技術部 研究検査課									
	酵素法 仕様書のとおり。																	
						31-17			令和6年4月1日～令和7年3月31日									
320	4MTF1CM0013	0012			EA	5.00			札幌病									
	血中薬物分析								札幌病 診療技術部 研究検査課									
	ラテックス凝集比濁法 仕様書のとおり。																	
						31-17			令和6年4月1日～令和7年3月31日									
321	4MTF1CM0013	0013			EA	5.00			札幌病									
	尿中アルブミン (定量精密測定)								札幌病 診療技術部 研究検査課									
	免疫比濁法 蓄：2～20mg/day 部：10.0mg/g・CRE以下 仕様書のとおり。																	
						31-17			令和6年4月1日～令和7年3月31日									
322	4MTF1CM0013	0014			EA	3.00			札幌病									
	血中ケトン体分画								札幌病 診療技術部 研究検査課									
	酵素法 アセト酢酸：55μmol/L以下 仕様書のとおり。																	
						31-17			令和6年4月1日～令和7年3月31日									
323	4MTF1CM0013	0015			EA	10.00			札幌病									
	1.5AG								札幌病 診療技術部 研究検査課									
	酵素法 M14.9～44.7μg/mL F12.4～28.8μg/mL 仕様書のとおり。																	
						31-17			令和6年4月1日～令和7年3月31日									
324	4MTF1CM0013	0016			EA	15.00			札幌病									
	インスリン抗体								札幌病 診療技術部 研究検査課									
	RIA法 0.4U/mL未満 仕様書のとおり。																	
						31-17			令和6年4月1日～令和7年3月31日									

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MT61CC00030													
NO	調達要求番号	物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄	納地		指定				
	品名							使用期限等	引渡場所						
	部品番号 または 規格								搬入場所			検査			
	使用器材名				仕様書番号			グループ	納期			包装			
325	4MTF1CM0013	0017		EA	5.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	インスリン精密測定														
	CLEIA 負荷前 1.84~12.2 μIU/mL 仕様書のとおり。														
					31-17				令和6年4月1日~令和7年3月31日						
326	4MTF1CM0013	0018		EA	70.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	血清補体価 (CH50)														
	Mayer法 (相対比濁法) 25.0~48.0 CH50/mL 仕様書のとおり。														
					31-17				令和6年4月1日~令和7年3月31日						
327	4MTF1CM0013	0019		EA	70.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	C3精密測定 (β1C/β1Aグロブリン)														
	免疫比濁法 86~160 mg/dL 仕様書のとおり。														
					31-17				令和6年4月1日~令和7年3月31日						
328	4MTF1CM0013	0020		EA	70.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	C4精密測定 (β1Eグロブリン)														
	免疫比濁法 17~45 mg/dL 仕様書のとおり。														
					31-17				令和6年4月1日~令和7年3月31日						
329	4MTF1CM0013	0021		EA	5.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	CPK-MB														
	免疫阻止-UV法 MB25U/L以下 仕様書のとおり。														
					31-17				令和6年4月1日~令和7年3月31日						
330	4MTF1CM0013	0022		EA	2.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	ビタミン B1														
	LC/MS/MS 24~66 ng/mL 仕様書のとおり。														
					31-17				令和6年4月1日~令和7年3月31日						
331	4MTF1CM0013	0023		EA	2.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	ビタミン B2														
	HPLC 66.1~111.4 ng/mL 仕様書のとおり。														
					31-17				令和6年4月1日~令和7年3月31日						
332	4MTF1CM0013	0024		EA	2.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	ビタミン C														
	HPLC 5.5~16.8 μg/mL 仕様書のとおり。														
					31-17				令和6年4月1日~令和7年3月31日						
333	4MTF1CM0013	0025		EA	2.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	リン脂質														
	酵素法 160~260 mg/dL 仕様書のとおり。														
					31-17				令和6年4月1日~令和7年3月31日						

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MT61CC00030													
NO	調達要求番号		物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄		納地		指定		
	品名								使用期限等		引渡場所			検査	
	部品番号 または 規格								グループ		搬入場所				
	使用器材名				仕様書番号				納期		包装				
334	4MTF1CM0013	0026			EA	2.00						札幌病			
	L P L (リボプロテインリバーゼ)												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	E L I S A 164~284ng/mL 仕様書のとおり。														
					31-17								令和6年4月1日~令和7年3月31日		
335	4MTF1CM0013	0027			EA	2.00						札幌病			
	E R / P g R (病理組織検査)												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	酵素抗体法 仕様書のとおり。														
					31-17								令和6年4月1日~令和7年3月31日		
336	4MTF1CM0013	0028			EA	2.00						札幌病			
	脂肪酸分画 (24成分)												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	ガスクロマトグラフィー 24種、T/T比、EPA/AA比、DHA/Aa比 仕様書のとおり。														
					31-17								令和6年4月1日~令和7年3月31日		
337	4MTF1CM0013	0029			EA	2.00						札幌病			
	染色体 (高精度分染法)												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	高精度分染法 仕様書のとおり。														
					31-17								令和6年4月1日~令和7年3月31日		
338	4MTF1CM0013	0030			EA	2.00						札幌病			
	染色体 (Gバンド)												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	Gバンド 仕様書のとおり。														
					31-17								令和6年4月1日~令和7年3月31日		
339	4MTF1CM0013	0031			EA	10.00						札幌病			
	ヒト遮胎児性フィブロネクチン												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	E L I S A 陰性 仕様書のとおり。														
					31-17								令和6年4月1日~令和7年3月31日		
340	4MTF1CM0013	0032			EA	30.00						札幌病			
	N A G												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	比色法 部分尿 0.7~11.2IU/L以下 仕様書のとおり。														
					31-17								令和6年4月1日~令和7年3月31日		
341	4MTF1CM0013	0033			EA	50.00						札幌病			
	β2マイクログロブリン												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	ラテックス凝集免疫法 血清1.0~1.9mg/L 尿230μg/L以下 仕様書のとおり。														
					31-17								令和6年4月1日~令和7年3月31日		
342	4MTF1CM0013	0034			EA	2.00						札幌病			
	アルミニウム (A&)												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	原子吸光分析法 10μg/L以下 仕様書のとおり。														
					31-17								令和6年4月1日~令和7年3月31日		

品 目 等 内 訳 書

契約実施計画番号		4MT61CC00030													
NO	調達要求番号		物品番号		単 位	数 量	単 価	金 額	銘 柄		納 地		指 定		
	品 名								使用期限等	引 渡 場 所		検 査			
	部品番号 または 規格									グ ル ー プ	搬 入 場 所		包 装		
	使用器材名				仕 様 書 番 号				納 期						
343	4MTF1CM0013	0035			EA	2.00				札幌病					
	エンドトキシン (透析液)										札幌病 診療技術部 研究検査課				
	発色合成基質法 仕様書のとおり。														
					31-17						令和6年4月1日～令和7年3月31日				
344	4MTF1CM0013	0036			EA	2.00				札幌病					
	エンドトキシン定量 (血中)										札幌病 診療技術部 研究検査課				
	比濁時間分析法 1.0pg/mL以下 仕様書のとおり。														
					31-17						令和6年4月1日～令和7年3月31日				
345	4MTF1CM0013	0037			EA	2.00				札幌病					
	MBP (ミエリンベースック蛋白)										札幌病 診療技術部 研究検査課				
	ELISA 102pg/mL以下 仕様書のとおり。														
					31-17						令和6年4月1日～令和7年3月31日				
346	4MTF1CM0013	0038			EA	2.00				札幌病					
	IgGインデックス										札幌病 診療技術部 研究検査課				
	免役比濁法、ネフェロメトリー法 仕様書のとおり。														
					31-17						令和6年4月1日～令和7年3月31日				
347	4MTF1CM0013	0039			EA	2.00				札幌病					
	悪性リンパ腫解析検査 (MLA) CD45ゲーティング										札幌病 診療技術部 研究検査課				
	フローサイトメトリー 仕様書のとおり。														
					31-17						令和6年4月1日～令和7年3月31日				
348	4MTF1CM0013	0040			EA	2.00				札幌病					
	悪性リンパ腫解析検査7AAD解析										札幌病 診療技術部 研究検査課				
	フローサイトメトリー 仕様書のとおり。														
					31-17						令和6年4月1日～令和7年3月31日				
349	4MTF1CM0013	0041			EA	2.00				札幌病					
	リボプロテイン (a)										札幌病 診療技術部 研究検査課				
	ラテックス凝集比濁法 40mg/dL以下 仕様書のとおり。														
					31-17						令和6年4月1日～令和7年3月31日				
350	4MTF1CM0013	0042			EA	2.00				札幌病					
	オリゴクロマトグラフィー										札幌病 診療技術部 研究検査課				
	等電点電気泳動法 仕様書のとおり。														
					31-17						令和6年4月1日～令和7年3月31日				
351	4MTF1CM0013	0043			EA	5.00				札幌病					
	尿中IgG										札幌病 診療技術部 研究検査課				
	免疫比濁法 仕様書のとおり。														
					31-17						令和6年4月1日～令和7年3月31日				

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MT61CC00030													
NO	調達要求番号		物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄		納地		指定		
			品名						使用期限等		引渡場所		検査		
			部品番号 または 規格						グループ		搬入場所		包装		
			使用器材名		仕様書番号						納期				
352	4MTF1CM0013	0044			EA	2.00				札幌病					
	Rh-Hr式血液型									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	カラム凝集法 仕様書のとおり。				31-17					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
353	4MTF1CM0013	0045			EA	3.00				札幌病					
	IG2									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	免疫比濁法239～838mg/dL 仕様書のとおり。				31-17					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
354	4MTF1CM0013	0046			EA	3.00				札幌病					
	NUDT15遺伝子codon139多型解析									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	PCR (リアルタイムPCR) 仕様書のとおり。				31-17					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
355	4MTF1CM0013	0047			EA	2.00				札幌病					
	骨髓像検査 (医師判定なし)									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	キムザ染色と特殊染色による鏡検法 仕様書のとおり。				31-17					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
356	4MTF1CM0013	0048			EA	2.00				札幌病					
	エステラーゼ二重染色 (血液)									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	エステラーゼ2重 (ESASD) 染色 仕様書のとおり。				31-17					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
357	4MTF1CM0013	0049			EA	2.00				札幌病					
	エステラーゼ二重NaF阻害染色 (血液)									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	NaF阻害エステラーゼ (ESASDNaF) 重染色 仕様書のとおり。				31-17					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
358	4MTF1CM0013	0050			EA	2.00				札幌病					
	ペルオキシダーゼ染色 (血液)									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	ペルオキシダーゼ (POD) 染色 仕様書のとおり。				31-17					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
359	4MTF1CM0013	0051			EA	2.00				札幌病					
	アルカリフォスファターゼ染色 (血液)									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	アルカリフォスファターゼ (ALP) 染色 仕様書のとおり。				31-17					令和6年4月1日～令和7年3月31日					
360	4MTF1CM0013	0052			EA	2.00				札幌病					
	エステラーゼ二重染色 (骨髓)									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	エステラーゼ2重 (ESASD) 染色 仕様書のとおり。				31-17					令和6年4月1日～令和7年3月31日					

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MT61CC00030													
NO	調達要求番号	物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄	納地		指定				
	品名							使用期限等	引渡場所		検査				
	部品番号 または 規格								搬入場所		包装				
	使用器材名				仕様書番号			グループ	納期						
361	4MTF1CM0013	0053		EA	2.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	エステラーゼ二重NaF阻害染色(骨髄)									令和6年4月1日～令和7年3月31日					
	NaF阻害エステラーゼ(ESASDNaF)重染色 仕様書のとおり。														
					31-17										
362	4MTF1CM0013	0054		EA	2.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	ペルオキシダーゼ染色(骨髄)									令和6年4月1日～令和7年3月31日					
	ペルオキシダーゼ(POD)染色 仕様書のとおり。														
					31-17										
363	4MTF1CM0013	0055		EA	2.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	アルカリフォスファターゼ染色(骨髄)									令和6年4月1日～令和7年3月31日					
	アルカリフォスファターゼ(ALP)染色 仕様書のとおり。														
					31-17										
364	4MTF1CM0013	0056		EA	2.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	リン酸化タウ									令和6年4月1日～令和7年3月31日					
	CLEIA 21.5~59.0pg/mL 仕様書のとおり。														
					31-17										
365	4MTF1CM0014	0001		EA	3.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	蛍光抗体染色 I _g G									令和6年4月1日～令和7年3月31日					
	FITC標識直接法、病理診断含 仕様書のとおり。														
					31-13										
366	4MTF1CM0014	0002		EA	3.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	蛍光抗体染色 I _g A									令和6年4月1日～令和7年3月31日					
	FITC標識直接法、病理診断含 仕様書のとおり。														
					31-13										
367	4MTF1CM0014	0003		EA	3.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	蛍光抗体染色 I _g M									令和6年4月1日～令和7年3月31日					
	FITC標識直接法、病理診断含 仕様書のとおり。														
					31-13										
368	4MTF1CM0014	0004		EA	3.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	蛍光抗体染色 C3c									令和6年4月1日～令和7年3月31日					
	FITC標識直接法、病理診断含 仕様書のとおり。														
					31-13										
369	4MTF1CM0014	0005		EA	3.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	蛍光抗体染色 C4									令和6年4月1日～令和7年3月31日					
	FITC標識直接法、病理診断含 仕様書のとおり。														
					31-13										

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MTF1CC00030													
NO	調達要求番号	物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄	納地		指定				
	品名							使用期限等	引渡場所						
	部品番号 または 規格								搬入場所			検査			
	使用器材名				仕様書番号			グループ	納期			包装			
370	4MTF1CM0014	0006		EA	3.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	蛍光抗体染色 C1q FITC標識直接法、病理診断含 仕様書のとおり。														
					31-13				令和6年4月1日～令和7年3月31日						
371	4MTF1CM0014	0007		EA	3.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	蛍光抗体染色 フィブリノーゲン FITC標識直接法、病理診断含 仕様書のとおり。														
					31-13				令和6年4月1日～令和7年3月31日						
372	4MTF1CM0014	0008		EA	3.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	病理組織診断(1臓) HE染色又は酵素抗体染色による病理専門医検鏡診断 仕様書のとおり。														
					31-13				令和6年4月1日～令和7年3月31日						
373	4MTF1CM0014	0009		EA	2.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	ALK融合タンパク 高感度IHC法 仕様書のとおり。														
					31-13				令和6年4月1日～令和7年3月31日						
374	4MTF1CM0014	0010		EA	2.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	肺がんALK FISH法 仕様書のとおり。														
					31-13				令和6年4月1日～令和7年3月31日						
375	4MTF1CM0014	0011		EA	15.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	酵素抗体染色 LSAB法または標識ポリマー法 仕様書のとおり。														
					31-13				令和6年4月1日～令和7年3月31日						
376	4MTF1CM0014	0012		EA	2.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	RAS-BRAF遺伝子変異解析 PCR-rSSO法 変異陰性 仕様書のとおり。														
					31-13				令和6年4月1日～令和7年3月31日						
377	4MTF1CM0014	0013		EA	2.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	ROS1融合遺伝子解析 リアルタイムRT-PCR法 検出せず 仕様書のとおり。														
					31-13				令和6年4月1日～令和7年3月31日						
378	4MTF1CM0014	0014		EA	2.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	PD-L1(22C3)肺癌(IHC法) 免疫組織化学染色 仕様書のとおり。														
					31-13				令和6年4月1日～令和7年3月31日						

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MTF1CC00030													
NO	調達要求番号		物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄		納地		指定		
	品名								使用期限等	引渡場所		検査			
	部品番号 または 規格									グループ	搬入場所		包装		
	使用器材名				仕様書番号				納期						
379	4MTF1CM0014	0015			EA	2.00				札幌病					
	PD-L1 (28-8) 肺癌《IHC法》										札幌病 診療技術部 研究検査課				
	免疫組織化学染色 仕様書のとおり。														
							31-13				令和6年4月1日～令和7年3月31日				
380	4MTF1CM0014	0016			EA	2.00				札幌病					
	PD-L1 (28-8) 頭頸部癌・悪性黒色腫《IHC法》										札幌病 診療技術部 研究検査課				
	免疫組織化学染色 仕様書のとおり。														
							31-13				令和6年4月1日～令和7年3月31日				
381	4MTF1CM0014	0017			EA	2.00				札幌病					
	肺癌マルチ遺伝子PCRパネル										札幌病 診療技術部 研究検査課				
	リアルタイムPCR法 検出せず 仕様書のとおり。														
							31-13				令和6年4月1日～令和7年3月31日				
382	4MTF1CM0015	0001			EA	5.00				札幌病					
	アンギオテンシン転換酵素 (ACE)										札幌病 診療技術部 研究検査課				
	笠原法 8.3～21.4U/L 仕様書のとおり。														
							31-14				令和6年4月1日～令和7年3月31日				
383	4MTF1CM0015	0002			EA	2.00				札幌病					
	アホスホリパーゼA ₁ (PLA ₁)										札幌病 診療技術部 研究検査課				
	RIA固相法 130～400ng/dL 仕様書のとおり。														
							31-14				令和6年4月1日～令和7年3月31日				
384	4MTF1CM0015	0003			EA	25.00				札幌病					
	甲状腺刺激抗体 (TSAb)										札幌病 診療技術部 研究検査課				
	Bioassay 血清110未満 (%) 仕様書のとおり。														
							31-14				令和6年4月1日～令和7年3月31日				
385	4MTF1CM0015	0004			EA	2.00				札幌病					
	VMA定量 血・尿										札幌病 診療技術部 研究検査課				
	HPLC 血3.3～8.6ng/mL 尿1.5～4.3mg/day 仕様書のとおり。														
							31-14				令和6年4月1日～令和7年3月31日				
386	4MTF1CM0015	0005			EA	2.00				札幌病					
	5-HIAA定量 血・尿										札幌病 診療技術部 研究検査課				
	HPLC 血1.8～6.1ng/mL 尿1.0～6.0mg/day 仕様書のとおり。														
							31-14				令和6年4月1日～令和7年3月31日				
387	4MTF1CM0015	0006			EA	2.00				札幌病					
	11-OHCS										札幌病 診療技術部 研究検査課				
	蛍光法 午前10時採血 血:7.0～23.0μg/dL 仕様書のとおり。														
							31-14				令和6年4月1日～令和7年3月31日				

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MTF1CC00030													
NO	調査要求番号		物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄		納地		指定		
									使用期限等		引渡場所			検査	
			品名						グループ		搬入場所				
			部品番号 または 規格								納期			包装	
		使用器材名		仕様書番号											
388	4MTF1CM0015	0007			EA	2.00				札幌病					
	HVA定量 血・尿									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	HPLC 血：4.4～15.1ng/mL 尿：2.1～6.3mg/day 仕様書のとおり。														
											令和6年4月1日～令和7年3月31日				
389	4MTF1CM0015	0008			EA	40.00				札幌病					
	プロラクチン									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	ECLIA M：4.29～13.69ng/mL 仕様書のとおり。														
											令和6年4月1日～令和7年3月31日				
390	4MTF1CM0015	0009			EA	100.00				札幌病					
	レニン活性 (PRA) [EIA]									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	EIA 臥位：0.2～2.3ng/mL/hr 仕様書のとおり。														
											令和6年4月1日～令和7年3月31日				
391	4MTF1CM0015	0010			EA	3.00				札幌病					
	プロカルシトニン (PCT)									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	CLEIA 0.05ng/mL以下 仕様書のとおり。														
											令和6年4月1日～令和7年3月31日				
392	4MTF1CM0015	0011			EA	40.00				札幌病					
	シスタチンC (推算GFRcys 同時依頼含む)									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	金コロイド凝集法 M：0.63～0.95mg/L F：0.56～0.87mg/L 仕様書のとおり。														
											令和6年4月1日～令和7年3月31日				
393	4MTF1CM0015	0012			EA	2.00				札幌病					
	尿中デオキシビリジノリン									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	EIA M：2.1～5.4nmol/mmol・CRE 仕様書のとおり。														
											令和6年4月1日～令和7年3月31日				
394	4MTF1CM0015	0013			EA	3.00				札幌病					
	成長ホルモン (GH)									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	ECLIA M：2.47以下 F：0.13～9.88ng/mL 仕様書のとおり。														
											令和6年4月1日～令和7年3月31日				
395	4MTF1CM0015	0014			EA	3.00				札幌病					
	オステオカルシン									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	ECLIA 閉経前女性 7.8～30.8ng/mL 仕様書のとおり。														
											令和6年4月1日～令和7年3月31日				
396	4MTF1CM0015	0015			EA	2.00				札幌病					
	NTx精密測定									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	ELISA M：13.0～66.2nmolBCE/mmol・CRE 仕様書のとおり。														
											令和6年4月1日～令和7年3月31日				

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MT61CC00030													
NO	調達要求番号	物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄	納地		指定				
	品名							使用期限等	引渡場所			検査			
	部品番号 または 規格								搬入場所						
	使用器材名				仕様書番号			グループ	納期			包装			
397	4MTF1CM0015	0016		EA	100.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	アルドステロン [CLEIA]														
	CLEIA 4.0~82.1pg/mL、蓄尿1.0~19.3μg/day 仕様書のとおり。														
					31-14				令和6年4月1日~令和7年3月31日						
398	4MTF1CM0015	0017		EA	150.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	抗GAD抗体														
	ELISA 5.0U/mL未満 仕様書のとおり。														
					31-14				令和6年4月1日~令和7年3月31日						
399	4MTF1CM0015	0018		EA	45.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	卵胞刺激ホルモン (FSH)														
	CLIA 排卵期: 3.21~16.6mIU/mL 仕様書のとおり。														
					31-14				令和6年4月1日~令和7年3月31日						
400	4MTF1CM0015	0019		EA	45.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	黄体形成ホルモン (LH)														
	CLIA 排卵期: 2.19~88.33mIU/mL 仕様書のとおり。														
					31-14				令和6年4月1日~令和7年3月31日						
401	4MTF1CM0015	0020		EA	60.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	コルチゾール														
	血 (ECLIA) 尿 (CLIA) 血: 7.07~19.6μg/dL 尿: 4.3~176μg/day 仕様書のとおり。														
					31-14				令和6年4月1日~令和7年3月31日						
402	4MTF1CM0015	0021		EA	2.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	サイロキシン結合グロブリン (TBG)														
	CLEIA 14~31μg/mL 仕様書のとおり。														
					31-14				令和6年4月1日~令和7年3月31日						
403	4MTF1CM0015	0022		EA	3.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	絨毛性ゴナドトロピン (HCG)														
	CLIA 2.7mIU/mL以下 仕様書のとおり。														
					31-14				令和6年4月1日~令和7年3月31日						
404	4MTF1CM0015	0023		EA	40.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	テストステロン														
	ECLIA M1.31~8.71 F0.11~0.47ng/mL 仕様書のとおり。														
					31-14				令和6年4月1日~令和7年3月31日						
405	4MTF1CM0015	0024		EA	2.00			札幌病	札幌病 診療技術部 研究検査課						
	フリーテストステロン														
	RIA固相法 年齢20~29M 7.6~23.8pg/ml 仕様書のとおり。														
					31-14				令和6年4月1日~令和7年3月31日						

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MT61CC00030													
NO	調達要求番号		物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄		納地		指定		
	品名								使用期限等		引渡場所			検査	
	部品番号 または 規格								グループ		搬入場所		包装		
	使用器材名				仕様書番号				納期						
406	4MTF1CM0015	0025			EA	10.00						札幌病			
	HCG-β サブユニット												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	CLIA 0.28未満 (ng/mL) 仕様書のとおり。														
							31-14						令和6年4月1日～令和7年3月31日		
407	4MTF1CM0015	0026			EA	15.00						札幌病			
	C-ペプチド												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	CLEIA 血0.61～2.09ng/mL 尿29.2～167μg/day 仕様書のとおり。														
							31-14						令和6年4月1日～令和7年3月31日		
408	4MTF1CM0015	0027			EA	40.00						札幌病			
	プロゲステロン												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	ECLIA 妊娠前期:13.8～51.1ng/mL 仕様書のとおり。														
							31-14						令和6年4月1日～令和7年3月31日		
409	4MTF1CM0015	0028			EA	5.00						札幌病			
	カルシトニン												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	ECLIA M 9.52以下 F 6.40以下 pg/mL 仕様書のとおり。														
							31-14						令和6年4月1日～令和7年3月31日		
410	4MTF1CM0015	0029			EA	2.00						札幌病			
	サイクリックAMP												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	RIA DCC法 血:11～21pmol/mL 尿:1.8～6.3μmol/day 仕様書のとおり。														
							31-14						令和6年4月1日～令和7年3月31日		
411	4MTF1CM0015	0030			EA	40.00						札幌病			
	エストラジオール (E2)												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	ECLIA 妊婦 妊娠初期 208.5～4289pg/mL 仕様書のとおり。														
							31-14						令和6年4月1日～令和7年3月31日		
412	4MTF1CM0015	0031			EA	2.00						札幌病			
	尿中カテコールアミン (3分画)												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	HPLC アドレナリン 3.4～26.9μg/day 仕様書のとおり。														
							31-14						令和6年4月1日～令和7年3月31日		
413	4MTF1CM0015	0032			EA	2.00						札幌病			
	尿中カテコールアミン (総)												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	HPLC 52.0～195.3μg/day 仕様書のとおり。														
							31-14						令和6年4月1日～令和7年3月31日		
414	4MTF1CM0015	0033			EA	2.00						札幌病			
	17-KS (6分画)												札幌病 診療技術部 研究検査課		
	GC/MS法 アンドロステロン M:1.10～4.20mg/day 仕様書のとおり。														
							31-14						令和6年4月1日～令和7年3月31日		

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MT61CC00030													
NO	調達要求番号		物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄		納地		指定		
									使用期限等		引渡場所			検査	
			品名						グループ		搬入場所				
			部品番号 または 規格								納期			包装	
		使用器材名		仕様書番号											
415	4MTF1CM0015	0034			EA	60.00				札幌病					
			血中カテコールアミン (3分画)						札幌病 診療技術部 研究検査課						
			HPLC アドレナリン 100pg/mL以下 仕様書のとおり。												
					31-14				令和6年4月1日～令和7年3月31日						
416	4MTF1CM0015	0035			EA	3.00				札幌病					
			人脳性ナトリウム利尿ペプチド (BNP)						札幌病 診療技術部 研究検査課						
			CLEIA 18.4pg/mL以下 仕様書のとおり。												
					31-14				令和6年4月1日～令和7年3月31日						
417	4MTF1CM0015	0036			EA	30.00				札幌病					
			副甲状腺ホルモン-INTACT						札幌病 診療技術部 研究検査課						
			ECLIA 10.0～65.0pg/mL 仕様書のとおり。												
					31-14				令和6年4月1日～令和7年3月31日						
418	4MTF1CM0015	0037			EA	60.00				札幌病					
			副腎皮質刺激ホルモン (ACTH)						札幌病 診療技術部 研究検査課						
			ECLIA 午前7時～10時 7.2～63.3pg/mL 仕様書のとおり。												
					31-14				令和6年4月1日～令和7年3月31日						
419	4MTF1CM0015	0038			EA	20.00				札幌病					
			メタネフリン・ノルメタネフリン分画						札幌病 診療技術部 研究検査課						
			LC/MS/MS メタネフリン0.04～0.19ng/day 仕様書のとおり。												
					31-14				令和6年4月1日～令和7年3月31日						
420	4MTF1CM0015	0039			EA	10.00				札幌病					
			ソマトメジン-C (IGF-1)						札幌病 診療技術部 研究検査課						
			ECLIA 0歳 M:11～149ng/mL F:15～154ng/mL 仕様書のとおり。												
					31-14				令和6年4月1日～令和7年3月31日						
421	4MTF1CM0015	0040			EA	3.00				札幌病					
			ヒト心房性ナトリウム利尿ペプチド (HANP)						札幌病 診療技術部 研究検査課						
			CLEIA 43pg/mL以下 仕様書のとおり。												
					31-14				令和6年4月1日～令和7年3月31日						
422	4MTF1CM0015	0041			EA	6.00				札幌病					
			抗IA-2抗体						札幌病 診療技術部 研究検査課						
			ELISA 0.6未満 (U/mL) 仕様書のとおり。												
					31-14				令和6年4月1日～令和7年3月31日						
423	4MTF1CM0015	0042			EA	2.00				札幌病					
			uCoC (低カルボキシル化オステオカルシン)						札幌病 診療技術部 研究検査課						
			ECLIA 4.50ng/mL未満 仕様書のとおり。												
					31-14				令和6年4月1日～令和7年3月31日						

品目等内訳書

契約実施計画番号		4MT61CC00030													
NO	調達要求番号		物品番号		単位	数量	単価	金額	銘柄		納地		指定		
	品名								使用期限等	引渡場所		検査			
	部品番号 または 規格									搬入場所		包装			
	使用器材名				仕様書番号				グループ		納期				
424	4MTF1CM0015	0043			EA	2.00				札幌病					
	DHEA-S									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	CLEIA 18~20歳 M24~537µg/dL 仕様書のとおり。														
						31-14						令和6年4月1日~令和7年3月31日			
425	4MTF1CM0015	0044			EA	2.00				札幌病					
	TRACP-5b (骨型酒石酸抵抗性酸性フォスファターゼ)									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	EIA M170~590mU/dL F120~420mU/dL 仕様書のとおり。														
						31-14						令和6年4月1日~令和7年3月31日			
426	4MTF1CM0015	0045			EA	3.00				札幌病					
	抗利尿ホルモン (AVP)									札幌病 診療技術部 研究検査課					
	RIA2抗体法 水制限4.0以下、自由飲水2.8以下 (pg/mL) 仕様書のとおり。														
						31-14						令和6年4月1日~令和7年3月31日			
427	4MTF1CM0016	0001			EA	60.00				札幌病					
	骨塩定量検査									札幌病 放射線技術課					
	DIP法 仕様書のとおり。														
						3-33						令和6年4月1日~令和7年3月31日			
428	4MTF1CN0005	0001			EA	2,000.00				札幌病					
	麻疹ウイルス									札幌病 健康管理課					
	仕様書のとおり。														
						31-7						令和6年4月1日~令和7年3月31日			
429	4MTF1CN0006	0001			EA	2,000.00				札幌病					
	IGG-HA抗体									札幌病 健康管理課					
	仕様書のとおり。														
						31-8						令和6年4月1日~令和7年3月31日			
430	4MTF1CN0007	0001			EA	5.00				札幌病					
	クオンティフェロン TB ゴールドプラス (QFT-Plus)									札幌病 健康管理課					
	EIA法 仕様書のとおり。														
						31-19						令和6年4月1日~令和7年3月31日			
431	4MTF1CN0008	0001			EA	32.00				札幌病					
	検診麻疹 I g G : E I A									札幌病総務部健康管理課					
	E I A法														
						31-41						令和6年4月1日~令和7年3月31日			
432	4MTF1CN0008	0002			EA	35.00				札幌病					
	麻疹 I g G : E I A									札幌病総務部健康管理課					
	E I A法														
						31-41						令和6年4月1日~令和7年3月31日			

