- ✔ 核酸増幅試験(Nucleic-acid Amplification Test; NAT)による高感度検査です。
- ✔ 細胞・培養上清・血液等のサンプルを対象とした試験に対応します。
- ✔ 検査対象の種類に応じて4つの基本セットを用意しております。
- ✔ ウイルス個別やご希望の組み合わせでの検査も可能です。
- ✔ 検査結果は報告書(陰性/陽性)の他、オプションで、波形データや定量も承ります。
- ✔ 納期は検体受領後15営業日です。

(単位:円、カッコ内は税込金額)

料金区分		項目		1項目当たり料金	(単位:円、カッコ内は税込金者 セット当たり料金			
	カテゴリー				Aセット	Bセット	Cセット	Dセット
本料金	項目		10,000 (11,000)	基本料金不要				
検査料金	2項目以上			9,000 (9,900)	•	•		•
饮且付亚	マイコプラズマ* (マイコプラズマのみ=Dセット) レトロウィルス ヒト免疫不全ウイルス1型 (HIV1)						•	
		ヒト免疫不全ウイルス 2 型 (HIV2)		18,000				
		成人T細胞白血病ウイルス 1 型 (HTLV1)		(19,800)	_			
		成人T細胞白血病ウイルス 2 型 (HTLV2)						
	DNAウィルス	B型肝炎ウイルス (HBV)						
	DINA / 1 /VA	Epstein Barr Virus (EBV)					•	
		サイトメガロウイルス (CMV) ヒトバルボウイルスB19 (ParvoB19) 単純ヘルベスウイルス1型 (HSV1)			•			
					•			
					•		•	
		単純ヘルペスウイルス2型 (HSV2)		12,000	•			
		水痘・帯状ヘルペスウイルス(VZV)			•			
		ヒトヘルペスウイルス 6型 (HHV6)			•			
		ヒトヘルベスウイルス 7型(HHV7) ヒトヘルベスウイルス 8型(HHV8)		(13,200)	•		•	
					•			
		アデノウイルス(ADV)**			•		•	
		ヒトポリオーマJCウイルス(JCV) ヒトポリオーマBKウイルス(BKV)			•		•	
					•		•	
		ヒトパピローマウイルス (HPV) ***			•			
	RNAウィルス	インフルエンザウイルスA/B	A/B型の判別可		•			
		パラインフルエンザウイルスI/Ⅱ	/ 型の判別可	30,000				
		RSV A/B	A/B型の判別可	(33,000)				
		ノロウイルスGI/GH	GI/GII型の判別可					
		A型肝炎ウイルス(HAV) C型肝炎ウイルス(HCV) 風疹(ルベラ) メタニューモ						
					•	•		
					· ·	•		
		ウエストナイルウイルス(西ナイルウイルス)		15,000				
		エンテロウイルス	/	(16,500)				
		コクサッキーウイルス	エンテロ属として検出 (判別不可)					
		エコーウイルス						
		ポリオウイルス						
	細菌	緑膿菌						
	THAT ELS	クラミジア****						
								
				12,000				
	真菌	アスペルギルス						
		カリニ	,					
		カンジダ クリプトコッカス		(13,200)				
		トリコスポロンアサヒ						
	原虫	クリプトスポリジウム アカントアメーバ						
		トキソカラ						
		トキソプラズマ						
	セット料金				140,000 (154,000)	92,000 (101,200)	68,000 (74,800)	38,000 (41,800)
	L			4,000	12,000	8,000	8,000	6,000
データス	ナプション料			(4,400)	(13,200)	(8,800)	(8,800)	(6,600)
が限州へ	の場合の定量オプミ	ンコン料	(項目当たり)	 		5,000 (5,500)	+	+ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		/ョッパ パに定量波形データシートオプション料			8,000 (8,800)			

^{*} 検出できるマイコプラズマ: 第17改正日本薬局方において指定されている7歯種 M. pneumoniae, M. hyorhinis, M. arginini , M. orale, M. salivarium, M. fermentans, A. laidlawii(同定不可)

^{**} 検出できる血清型: 1-3, 5-8, 10-12, 16, 17, 19, 21, 28, 31, 34, 40, 48

^{***} 検出できる遺伝子型: 16, 18

^{****} 検出可能なクラミジア:Chlamydia muridarum, suis, trachomatis, Chlamydophilaabortus, caviae, felis, pecorum, pneumoniae, psittaci (同定不可)