

納期・価格表



【同定分析】					
依頼項目名		納期	価格		
微生物種	解読領域		シングルDB解析	ダブルDB解析	トリプルDB解析
細菌	16S	長期：2～3週間	2万円	2万円	3万円
	rDNA	通常：5営業日	4万円	4万円	5万円
	500bp	短期：3営業日	8万円	8万円	10万円
	16S	長期：3～4週間	6万円	6万円	8万円
	rDNA	通常：10営業日	8万円	8万円	10万円
	1,500bp	短期：5営業日	16万円	16万円	20万円
真菌	26S/28S	長期：3～4週間	2万円	-	3万円
	rDNA	通常：10営業日	4万円	-	5万円
	D2領域	短期：5営業日	8万円	-	10万円

(注) 検索法やデータベースの違いにより同定結果が異なる場合があります。

【解析メニュー】				
データベース	データベースの特徴	シングルDB解析	ダブルDB解析	トリプルDB解析
MicroSEQ® ID	Applied Biosystems社製のデータベース	○	○	○
MMID	弊社構築データベース 新種データを随時追加		○	○
DDBJ/EMBL /GenBank	公共のデータベース データ数が豊富			○
塩基配列の決定		MicroSEQ® IDによる自動 ¹⁾	分析者による手動 ²⁾	
相同性検索、同定結果の決定				

解析メニューの特徴	データ数が少ないため、「近縁種の推定」となる可能性が他2つの解析より高い。	トリプルDB解析とほぼ同等の結果が得られ、安価。	3つのDBから複合的に結果を得られる。
-----------	---------------------------------------	--------------------------	---------------------

- 1) 分析者による影響を受けずに同定結果を得ることが可能ですが、波形ノイズ等に起因する解析ミスは排除できません。
 2) 波形ノイズ等に起因する解析ミスは排除が可能ですが、分析者による影響を受ける場合があります。

【オプション】			
依頼項目名	納期	価格	備考
速報	上記各納期より数日前	無料	分析終了次第、FAX(もしくはメール)にて結果を速報します。事前にその旨を「分析依頼書」の特記事項欄にご記入、もしくは電話(054-639-0096)でご連絡ください。
分離・純化	2～10営業日 ³⁾	5千円～/検体	ターゲット微生物種、検体の由来などの情報より、分離・純化条件を決定します。分離・純化終了後、お選びいただいた納期で分析をスタートします。分離・純化作業の難易度により、価格が変動します。
相同値表作成 ⁴⁾	同定分析 +5営業日以内	2万円 /株	電子ファイル形式の報告書をE-mailでご送付します。
系統樹作成 ⁴⁾		2万円 /株	
菌の説明文作成		1万円 /株	

- 3) 検体の状態や検出する菌の数、種類によって前後します。
 4) 細菌 16S rDNA 1,500bp解読および真菌 26S/28S rDNA D2領域解読でダブルDB解析もしくはトリプルDB解析をご依頼いただいた場合のみご利用できます。参照データは同定分析でお選びいただいた解析データベースより引用します。

三井農林株式会社 微生物分析サービス お問い合わせ先			
(注) 土日祝祭日を除く			
営業窓口	営業時間 9時～17時	TEL 03-3539-6440	FAX 03-5510-2570
テクニカルサービス窓口	営業時間 8時～17時	TEL 054-639-0096	FAX 054-639-0156
E-mail mmid@mitsui-norin.co.jp			