- W + 0 1-	
●栄養分析	
義務表示	
栄養表示基本セット 7項目	
熱量	
たんぱく質	
脂質	
炭水化物	
ナトリウム(食塩相当量)	
灰分	
推奨表示	
飽和脂肪酸	
食物繊維(酵素-重量法:プロスキー法)	
食物繊維(プロスキー変法)	
任意表示	
n-3系脂肪酸	
n-6系脂肪酸	
コレステロール	
糖質	
据類	
6糖セット	
oce である ショ糖(Sucrose)	
果糖(Fructose)	
ブドウ糖(Glucose)	
麦芽糖(Maltose)	
乳糖(Lactose)	
ガラクトース(Galactose)	
ミネラル	
ミネラルセット(7項目)	
<u> </u>	
カリウム	
カルシウム	
鉄	
銅	
マグネシウム	
マンガン	
モリブデン	
リン	
ビタミン	
ニコチン酸、ニコチン酸アミド(HPLC法)	
レチノール、α、β-カロテン	
レチノール、 α 、 β -カロテン、 β -クリプトキサンチン	
ビタミンA(レチノール)	
α-カロテン	
β -カロテン	
<u>,</u> β-クリプトキサンチン	
ビタミンB1 (チアミン)	
ビタミンB2(リポフラビン)	
ビタミンC(総ビタミンC)	
ビタミンD	
ビタミンE (α-トコフェロール)	
ビタミンK	

その他項目
ビタミンE $(\alpha, \beta, \gamma, \sigma$ -トコフェロール)
α 、 β 、 γ 、 σ - γ - γ - γ
カフェイン
アルコール(エタノール:GC法)
トランス脂肪酸
不飽和脂肪酸
総ポリフェノール(ビタミンC補正有)
総ポリフェノール(ビタミンC補正無)
ヒスタミン
水分活性
酸価
過酸化物価
重金属
<u>ヒ素</u> カドミウム
<u>カドミソム</u> 鉛
^四 スズ
<u> </u>
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
飲料水16項目
消毒副生成物26項目
レジオネラ属菌群検査
顕微鏡観察
分光分析等を用いた異物検査
ヨウ素131
セシウム134
セシウム137
動物用医薬品一斉分析
ヘプタクロル
ベンディメタリン
ディルドリン
エンドリン
◎同定
カビ同定
虫同定

細菌菌種同定