

[トップページ](#) > [サービス](#) > REACH高懸念物質(SVHC)分析

## — REACH高懸念物質(SVHC)分析

REACHとは、EU（欧州連合）が制定した化学物質規制法で、07年6月1日に発効され、08年6月から本格運用が始まりました。人の健康と環境の保護及び欧州化学産業における競争力の維持向上を目的としており、欧州における化学物質の総合的な登録・評価・認可・制限を行っています。また、新規・既存を問わず、年間の製造輸入量が1トンを超える化学物質が届け出の対象となり、安全性評価の責任を企業に義務付けるシステムです。

### — Different-GERでは、SGSでの最高品質分析を 業界最安値レベルでお客様にご提供いたします。

#### 高懸念物質 (SVHC) の対象

1. 一定程度以上の発ガン性・変異原性・生殖毒性物質（CMR物質）
2. 残留性、蓄積性、毒性を有する物質（PBT物質）
3. 残留性及び蓄積性が極めて高い物質（vPvB物質）
4. 上記以外の化学物質で、内分泌かく乱特性を有しており人の健康や環境に深刻な影響がありそうなもの（個別に特定）

#### 分析方法

- ◇ ICP-AES
- ◇ UV-VIS
- ◇ GC/MS
- ◇ LC/MS
- ◇ GC/FPD（物質によって異なる）

#### 分析対象

- ◇ 単一物質単位の部品や素材  
(REACH規制ANNEX XVII(付表17)58物質の分析も対応可能です。)

- [REACH高懸念物質\(SVHC\)分析料金表](#)
- [成形品・完成品のREACH規制SVHC分析](#)
- [REACH高懸念物質\(SVHC\)分析のご注文](#)

## — REACH高懸念物質(SVHC)分析料金表

### セットプラン

物質数	分析セット料金
SVHC 第1次リスト15物質分析	<b>77,000円</b>
SVHC 第2次リスト15物質分析	<b>77,000円</b>
SVHC 第3次リスト8物質分析	<b>58,800円</b>
SVHC 第4次リスト8物質分析	<b>58,800円</b>
SVHC 30物質分析 (1次、2次リストを合わせた30物質)	<b>100,000円</b>
SVHC 38物質分析 (1次、2次、3次を合わせた38物質)	<b>120,000円</b>
SVHC 46物質分析 (1次、2次、3次、4次を合わせた46物質)	<b>160,000円</b>

## 個別プラン

お問い合わせください。

## SVHC 第1次リスト (15物質)

分析項目	下限値	分析セット料金
ジクロロコバルト (II)	Cobalt dichloride	50ppm
重クロム酸ニナトリウムニ水和物	Sodium dichromate dehydrate	50ppm
五酸化ニヒ素	Diarsenic pentaoxide	50ppm
三酸化ニヒ素	Diarsenic trioxide	50ppm
ひ酸水素鉛	Lead hydrogen arsenate	50ppm
ひ酸トリエチル	Triethyl arsenate	50ppm
フタル酸ジブチル	Dibutyl phthalate	50ppm
フタル酸ビス (2-エチルヘキシル)	Bis(2-ethyl(hexyl)phthalate) (DEHP)	50ppm
フタル酸ベンジルブチル	Benzyl butyl phthalate	50ppm
アントラセン	Anthracene	50ppm
ビス (トリブチルスタンニル) オキシド	Bis(tributyltin) oxide	50ppm
ムスクキシレン	5-tert-butyl-2,4,6-trinitro-m-xylene (musk xylene)	50ppm
ヘキサブプロモシクロドデカン	Hexabromocyclododecane (HBCDD)	50ppm
一部塩化パラフィン(C10-C13)	Alkanes, C10-13, chloro (Short Chain Chlorinated Paraffins)	100ppm
4,4'-メチレンビスアニリン	4,4'-Diaminodiphenylmethane	50ppm

**77,000円**

## SVHC 第2次リスト (15物質)

分析項目		下限値	分析セット料金
2,4-ジニトロトルエ	2,4-Dinitrotoluene	50ppm	77,000円
アントラセンオイル	Anthracene oil	50ppm	
アントラセンオイル、 アントラセンペースト、 軽留分	Anthracene oil, anthracene paste, distn. Lights	50ppm	
アントラセンオイル、 アントラセンペースト、 アントラセン留分	Anthracene oil, anthracene paste, anthracene fraction	50ppm	
アントラセンオイル	Anthracene oil, anthracene-low	50ppm	
アントラセンオイル、 アントラセンペースト	Anthracene oil, anthracene paste	50ppm	
フタル酸ジイソブチル	Diisobutyl phthalate	50ppm	
アルミノケイ酸、 耐火性セラミック繊維	Aluminosilicate, Refractory Ceramic Fibres	50ppm	
ジルコニアアルミノケイ酸、 耐火性セラミック繊維	Zirconia Aluminosilicate, Refractory Ceramic Fibres	50ppm	
クロム酸鉛	Lead chromate	50ppm	
硫酸モリブデン酸クロム酸鉛、 モリブデン赤、C.I. ピグメントレッド104	Lead chromate molybdate sulfate red (C.I. Pigment Red 104)	50ppm	
黄鉛、C.I. ピグメントイエロー-34	Lead sulfochromate yellow (C.I. Pigment Yellow 34)	50ppm	
2-クロロエチル	Tris(2-chloroethyl)phosphate	50ppm	
高温コールタールピッチ	Coal tar pitch, high temperature	50ppm	
アクリルアミド	Acrylamide	50ppm	

\* 1次リストを合わせた30物質のセット料金は100,000円となります。

### SVHC 第3次リスト8物質

分析項目		下限値	分析セット料金
トリクロロエチレン、 トリクレン	Trichloroethylene	50ppm	58,800円
ホウ酸	Boric acid	50ppm	
四ホウ酸ナトリウム	Disodium tetraborate	50ppm	
四ホウ酸二ナトリウム	Tetraboron disodium heptaoxide	50ppm	
クロム酸ナトリウム	Sodium chromate	50ppm	
クロム酸カリウム	Potassium chromate	50ppm	
二クロム酸アンモニウム	Ammonium dichromate	50ppm	

ニクロム酸カリウム	Potassium dichromate	50ppm	
-----------	----------------------	-------	--

※ 1次、2次リストを合わせた38物質分析セット料金は120,000円となります。

#### SVHC 第4次リスト8物質

分析項目		下限値	分析セット料金
硫酸コバルト(II)	Cobalt(II) sulphate	50ppm	58,800円
硝酸コバルト(II)	Cobalt(II) dinitrate	50ppm	
炭酸コバルト(II)	Cobalt(II) carbonate	50ppm	
酢酸コバルト(II)	Cobalt(II) diacetate	50ppm	
2-メトキシエタノール、 メチルセロソルブ	2-Methoxyethanol	50ppm	
2-エトキシエタノール、 セロソルブ	2-Ethoxyethanol	50ppm	
三酸化クロム	Chromium trioxide	50ppm	
三酸化クロムおよび そのオリゴマーから生成される酸 (クロム酸、ニクロム酸・重クロム酸、 クロム酸・ニクロム酸のオリゴマー)	Chromic acid, Dichromic acid, Oligomers of chromic acid dichromic acid	50ppm	

※ 1次、2次、3次リストを合わせた46物質分析セット料金は160,000円となります。

#### SVHC 第5次リスト7物質 (パブリックコンサルテーション中)

分析項目		下限値
酢酸2-エトキシエチル	2-ethoxyethyl acetate	50ppm
クロム酸ストロンチウム	strontium chromate	50ppm
1,2-ベンゼンジカルボン酸、 炭素数7~11の分岐および 直鎖アルキルエステル類	1,2-Benzenedicarboxylic acid, di-C7-11-branched and linear alkyl esters	50ppm
ヒドラジン	Hydrazine	50ppm
1-メチル-2-ピロリドン	1-methyl-2-pyrrolidone	50ppm
1,2,3-トリクロロプロパン	1,2,3-trichloropropane	50ppm
1,2-ベンゼンジカルボン酸、 炭素数7の側鎖炭化水素を主成分とする 炭素数6~8のフタル酸エステル類	1,2-Benzenedicarboxylic acid, di-C6-8-branched alkyl esters, C7-rich	50ppm

※ SVHC 第5次リスト7物質、及び1次、2次、3次、4次リストを合わせた53物質分析セット料金については [お問い合わせ](#) ください。

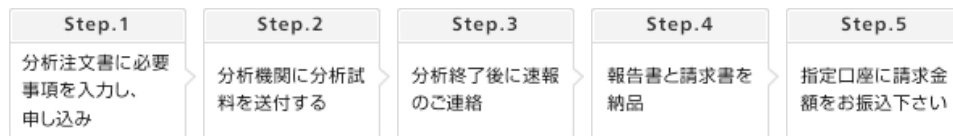
#### — 成形品・完成品のREACH規制SVHC分析

成形品・完成品をそのままREACH分析致します。また、分析費用は部品毎での分析よりもお安くなります。分析対象製品の写真及びカタログ等の参考資料をお送り頂きますと、概算見積をお出しすることが可能です。

## — REACH高懸念物質(SVHC)分析のご注文

まず「ご注文の流れ」をご確認ください。

分析の注文書をダウンロードしていただき、ご記入の上、メール添付かFAXにてお送りください。



### 注文書送付先

メール送付	<a href="mailto:info@dger.jp">info@dger.jp</a>
FAX番号	03-6666-9267

### 試料・サンプル等送付先

送付先住所	〒135-0007 東京都江東区新大橋3-5-1 平野ビル1F
-------	---------------------------------

### その他お問い合わせ先

メールでお問い合わせ	<a href="#">お問い合わせフォーム</a>
電話番号	03-6666-9268