

労働安全衛生法  
による

## 新たな化学物質制度に 対応しましょう！

皮膚等障害化学物質等への直接接触の防止

**2024/4/1から義務化になります。**

健康障害を起こすおそれのあることが明らかな

物質を製造し、または取り扱う業務に従事する労働者

▶ 保護眼鏡、不浸透性の保護衣、保護手袋または履物等  
適切な保護具を使用する。

### ★オススメ保護メガネご紹介★



ハイパービジョンCB  
品番：9321905  
CA(セルロースアセテート)レンズ  
内面の防曇性



ウルトラソニック  
密閉タイプ  
品番：9302218  
uvex supravision  
extreme コーティング



スーパーOTGガードCB  
テンプルタイプ  
品番：9142101  
uvex supravision  
extreme コーティング



スーパー OTG  
オーバーグラス  
品番：91696469  
uvex supravision  
excellence コーティング



エックスフィット  
ガードフレーム付き  
品番：9199226  
uvex supravision  
excellence コーティング



アイスリー  
ガードフレーム付き  
品番：9190211  
uvex supravision  
excellence コーティング

uvex保護めがねコーティング  
耐薬リストはこちらから➡



# EN規格(欧州)取得済

-EN374 化学物質リスク-

JKL等で表記される化学物質は透過時間が最低でも30分を上回ること耐性が示される

## ★オススメ保護手袋ご紹介★



耐薬品手袋の正しい  
着脱方法はこちら



耐薬品手袋“プロファストロング”  
耐アルカリ性、  
耐酸性があります。



耐薬浸透リスト

品番:6012289(L)  
サイズ展開:S~XL



“ユーケミ3200”

多くの化学薬品対する  
良好な耐性と優れた

耐薬浸透リスト グリップ力があります。



品番:6097269(L)  
サイズ展開:S~XL



ルビフレックス S  
XG35B Lサイズ

湿気の多い所、

オイリーな所でも優れた  
耐薬浸透リスト  
グリップ性を発揮します。



品番:6055769(L)  
サイズ展開:S~XL



耐薬浸透リスト

耐薬品手袋“プロファブチル”

エステル、ケトン、アルデヒド、  
アミンなどの極性物質、  
塩類飽和溶液に加え、  
酸に高い耐性を発揮します。



品番:6094969(L)  
サイズ展開:M~XL



# ケミカルエキスパートシステム

浸透リストを検索・ダウンロード  
できるシステムのご使用方法です。

① 「uvex chemical expert」で検索！

URL: <https://ces.uvex.de/profasweb/overallexpert/pages/search/ov-welcome.jsf>

下記サイトに入ったら、【詳細検索】をクリック。

uvex ケミカルエキスパートシステム

クイック検索  
詳細検索  
カスタマーログイン  
登録する  
接触  
プライバシーポリシーステートメント  
インプリント  
UVEXセーフティグループ

## ケミカルエキスパートシステムへようこそ

これは、正しい安全手袋の選択または化学物質を扱うための全体的な技術サポートを受けることができる場所です。  
化学物質データベースを使用するには、次のオプションがあります。

**クイック検索:**

ここでは、標準の透過リスト(ダウンロード可能)に簡単にアクセスしたり、独自の透過リストを作成したりできます。

**詳細検索:**

この領域では、より幅広い検索の可能性が利用可能です。同時に複数の化学物質を入力し、選択した安全手袋または安全服の耐性を表示できます

②物質グループ欄にて物質の検索。または、物質名、CAS番号欄に手元にある情報を入力。  
【見つける】をクリックし、化学物質を抽出。

③左欄に抽出された化学物質の中で対象となる化学物質を選択し、右欄に移動させる。

④製品グループ欄の手袋に  
チェック。

⑤【浸透リストを表示】を  
クリック。

ケミカルエキスパートシステム

までお問い合わせください。

化学物質

物質グループ: 水酸化物 物質名:

CAS番号:

見つける

飽和水酸化カルシウム(石灰水) (1305-62-0)  
カルシウム水酸化カルシウム (1305-62-0)  
カリロージュ水素カリウム 30% (1310-58-3)  
カリ水酸化カリウム 50% (1310-58-3)  
飽和カリ水酸化カリウム (1310-58-3)  
水酸化カリウム、苛性カリ (1310-58-3)  
水素カリウム25% (1310-58-3)  
苛性ソーダ水酸化ナトリウム (1310-73-2)  
水素ナトリウム40% (1310-73-2)

水酸化カルシウム (1305-62-0)

