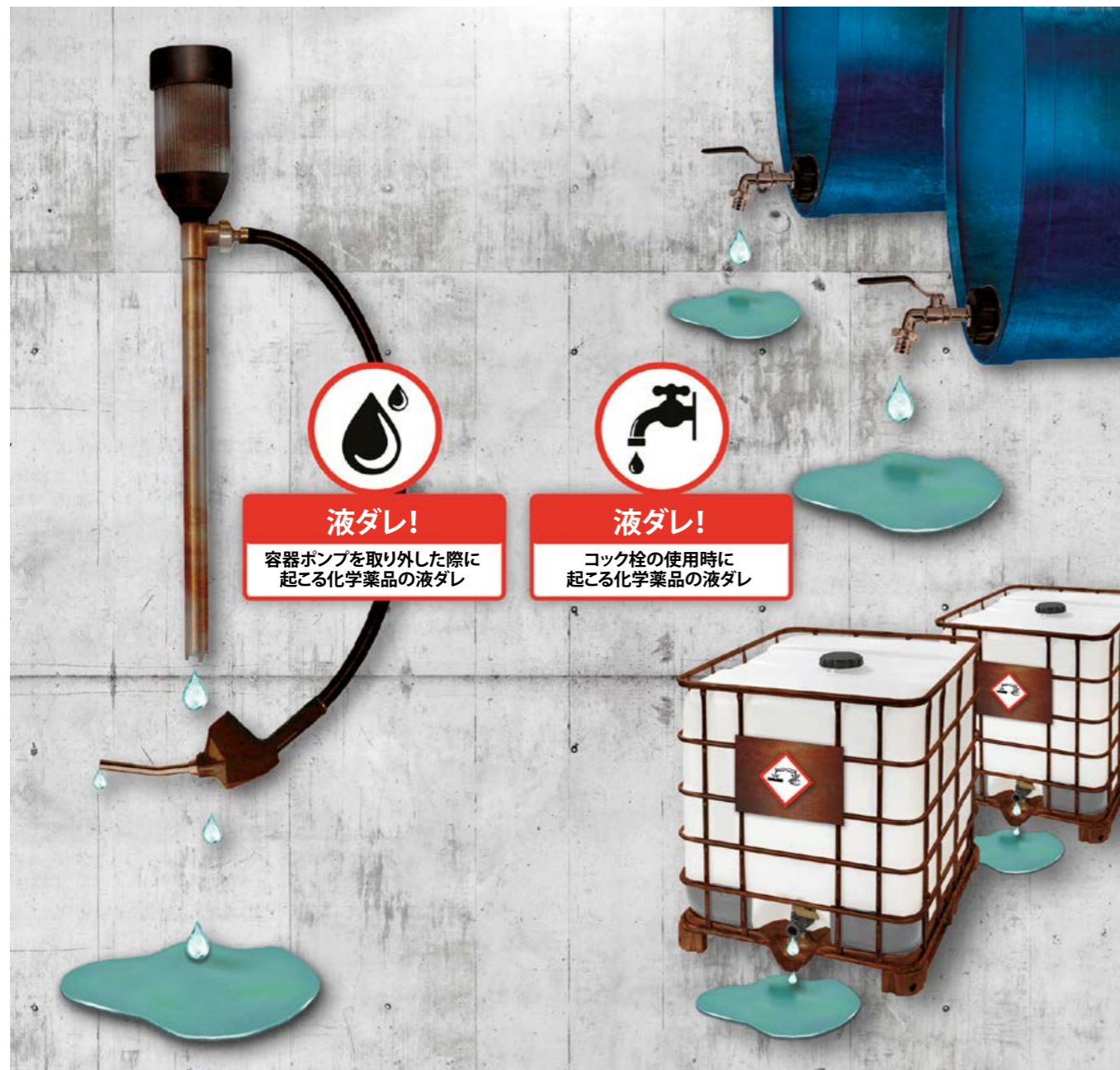


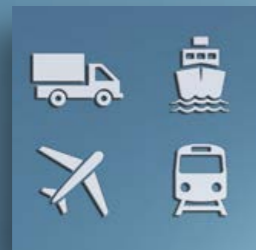
液体化学薬品のスマート処理システム：  
クイックコネクト - 安全に分液



容器からの取り出しにともなう危険発生の心配はもうありません。



このビデオを  
ご覧ください!



1.

**キレイに配送：  
ディップチューブが内蔵され  
た状態で納品**

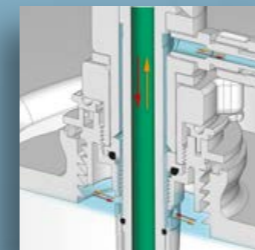
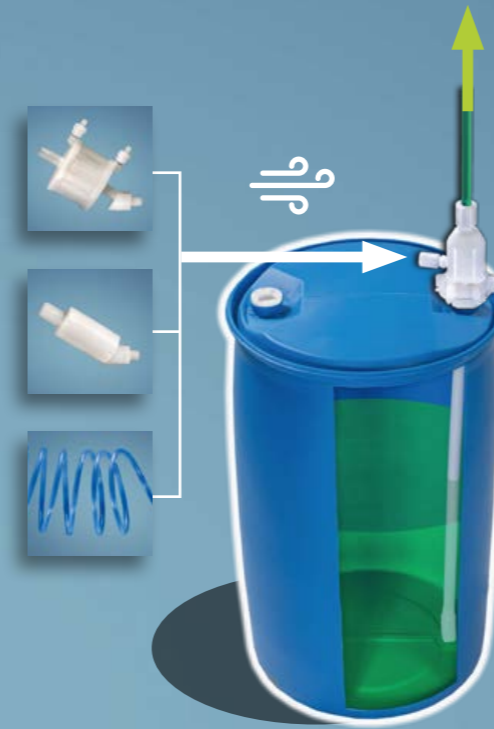
化学薬品が容器に入った状態で  
化学薬品メーカーから送られてきます。この  
際、ディップチューブがすでに取り付けられて  
いるため、液体との接触が全くなく、接続の際  
にも液ダレがありません。



2.

**クイックコネクト：  
混同しにくいコーディング  
システム**

適切に組み込んで、ネジを締めるだけ。  
特許取得済みのピン・穴式のコーディング  
システムで、媒質の確認が確実にこなえます。  
このため、製品を混同することがありません。



3.

**有害物質を放出することなく  
取り出し：  
換気機能付き**

ガスの排出をコントロール：クローズドシス  
テム内で取り出す場合にも、リターンバルブ、  
粒子フィルター、スパイラルホースを使用し  
て確実に換気します。二番目の開口部がある  
場合にもこれを密閉しておくことができ、便  
利です。



4.

**分解時にも液ダレがない：  
停止弁を内蔵**

分解時にも液ダレがありません：  
分液ヘッドに内蔵できる様々な停止弁(自閉式  
リターンバルブ)によって、安全で密封されたま  
まであるため、液だれを防止します。

ASのQCシステムは、液体化学薬品の取り出しシステムとして、何十年にもわたり、そして世界中で発展を遂げてまいりました。その理由は、単にクイックコネクトシステムであるというだけでなく、QCが幅広く使用できる純度の高い合成樹脂でできた高精度ツールであるという点にあります。酸性、アルカリ性の化学薬品、そして溶剤にも、または刺激の強い、軽引火性を持つ物質にも適しています。金属を全く使用していないため、腐食性もまったくありません。

そしてQCは、クローズドシステム内での分液と換気を可能とする非常に柔軟なアダプターシステムとして、人間と環境を守ります。また、サプライチェーンへの完全な統合が可能としているとともに、大企業から中小企業まで、この10万機種以上のスマートモジュール式システムをご利用頂きます。



### 高純度合成樹脂。 メタルフリー。

QCシステムの材質には高純度の高性能合成樹脂だけが使用されています。このため、半導体向け化学薬品にもご使用いただけます。そして、どのような用途にも、メタルフリーで腐食のない、ぴったりの材質をお選びいただけます。



### 酸性薬品、アルカリ性薬品、 そして溶剤にも。 引火性物質にも。

QCは、どのような液体にも柔軟に対応できるシステムです。誘電体仕様は、爆発の危険がある環境内でもご使用いただけます(静電気放電がありません!)。圧力がかかった状態の容器は、ディップチューブによって簡単にエア抜きし、安全を確保することができます。



### 100種以上の分液ヘッド。

簡単なサンプル採取から、便利な移動式システム、そしてハイフローバージョンにいたるまで、どのような用途にもすぐ使えるシステムです。さらに、オートメーションシステムにもご使用いただけます。ポンプは標準的なフィッティングに簡単に連結可能です。

化学物質が混ざってしまった? コンテナの寿命が切れてしまった? こんなことは発生しないよ!

コンテナ処理における初の4.0ソリューション:



www.supplyline.as



## スマート総合システム: 簡単、清潔、柔軟。



RFID-CHIP  
でスマートに

### 1000種以上のディップチューブ。 オーダーメイド、組付け不要。

1000種以上の標準ディップチューブを取りそろえ、どのような長さにも、どのような容器に対応します。ベローズ付き、ベローズなしのいずれでも、完全な取り出しが可能です。さらに、化学薬品メーカーによる、容器へのディップチューブの事前組付けも可能です。安全、簡単、清潔です。



### あらゆる容器に対応可能

5リットル缶から1,000リットルIBCコンテナにいたるまで、AS QCシステムはあらゆる容器に対応できます。取り出しは垂直方向でも、水平方向でも可能です。これによって高い柔軟性を確保しています。



### すぐに使える 総合システム。

お客様の要望に応じて、AS QCシステムは、分液ヘッド、ホース、ポンプ、換気装置、レベル測定装置、および電気系、制御盤の全てを備えた総合システムとしてもご提供しています。設置後、すぐに使えるシステムです。



### 移動式システムと 特殊ソリューション。

専用分液ヘッド、個別に開発された顧客仕様、または移動式詰め替えステーションにいたるまで、ありとあらゆる用途にご使用いただけます。



QC – 10万種以上可能性を備えた  
総合システム。  
世界中のリーディング企業に採用。



AS QCシステムは様々な産業セクターの化学品消費者にソリューションをご提供致します。

#### 電子

半導体  
ソーラー技術、太陽光発電  
薄型テレビ

#### 産業

電気めっき  
化学  
印刷 / 製紙  
浄水  
自動車 / 機械  
接着剤  
ガラス  
農業

#### 薬品 / バイオテクノロジー / 化粧品 / 食料品

#### 実験室 / 研究施設 / 研究室

QCはAS Strömungstechnik GmbHのシステムです。ドイツ製。  
[www.asstroemungstechnik.de](http://www.asstroemungstechnik.de)

### ユーロパ・ワールドワイド

AS Strömungstechnik GmbH

Elly-Beinhorn-Str. 7  
73760 Ostfildern, Germany

Tel.: +49 (0) 711 220 548-0

Fax: +49 (0) 711 220 548-29

[info@asstroemungstechnik.de](mailto:info@asstroemungstechnik.de)  
[www.asstroemungstechnik.de](http://www.asstroemungstechnik.de)

代理店:

### アメリカ

A.S. Plastics Technology, Inc.

644 Shrewsbury Commons  
Avenue #246  
Shrewsbury, PA 17361 USA

Tel.: +1 (979) 232-2288

[sales@as-plastech.com](mailto:sales@as-plastech.com)  
[www.as-plastech.com](http://www.as-plastech.com)

### アジア太平洋地域

DUSEMUND PTE LTD  
Dr. Claus Dusemund

25 International Business Park  
#04 – 62 German Centre  
Singapore 609916

Tel.: +65 6562 7871

Fax: +65 6562 7872

[claus@dusemund.com](mailto:claus@dusemund.com)  
[www.dusemund.com](http://www.dusemund.com)

