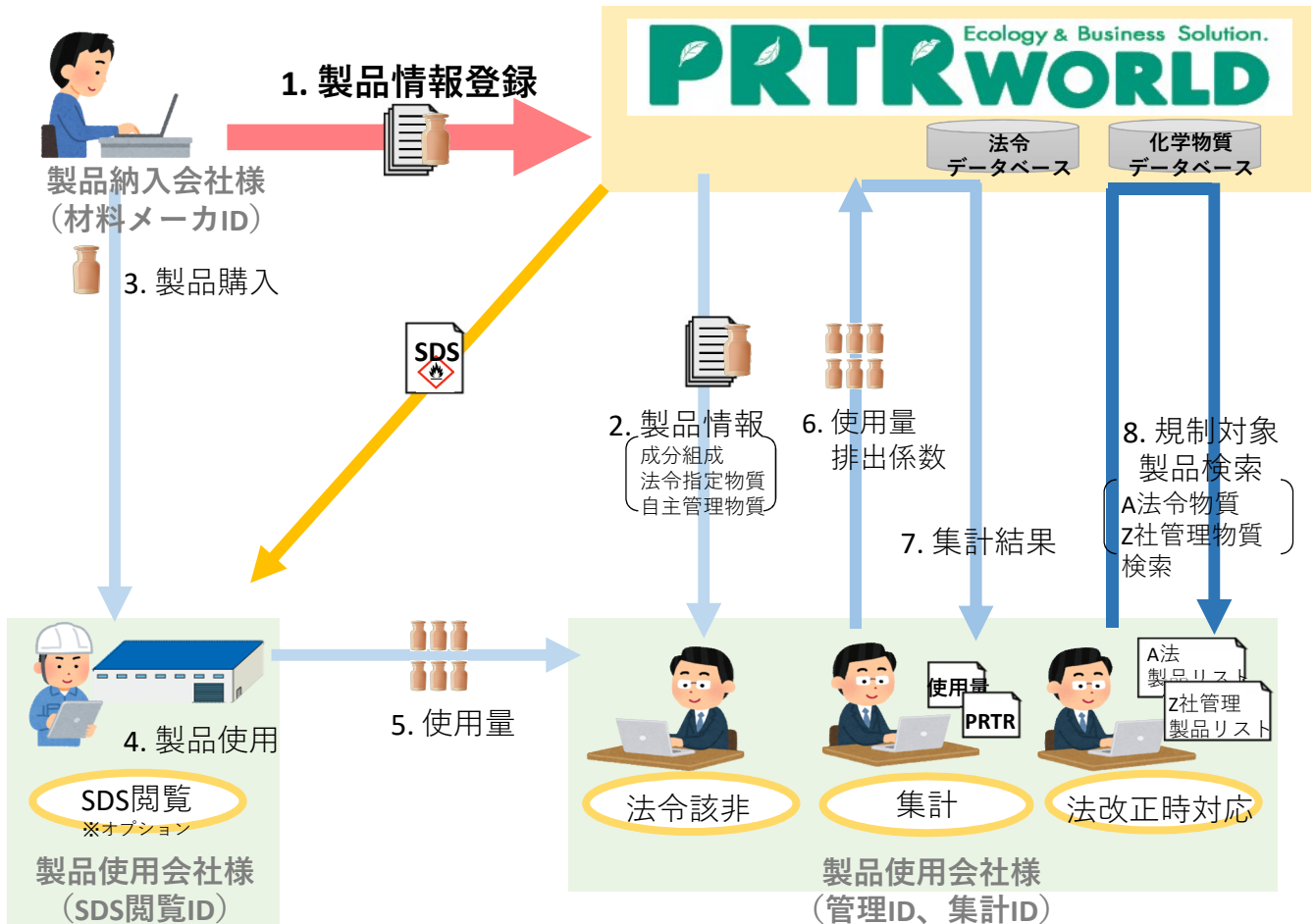
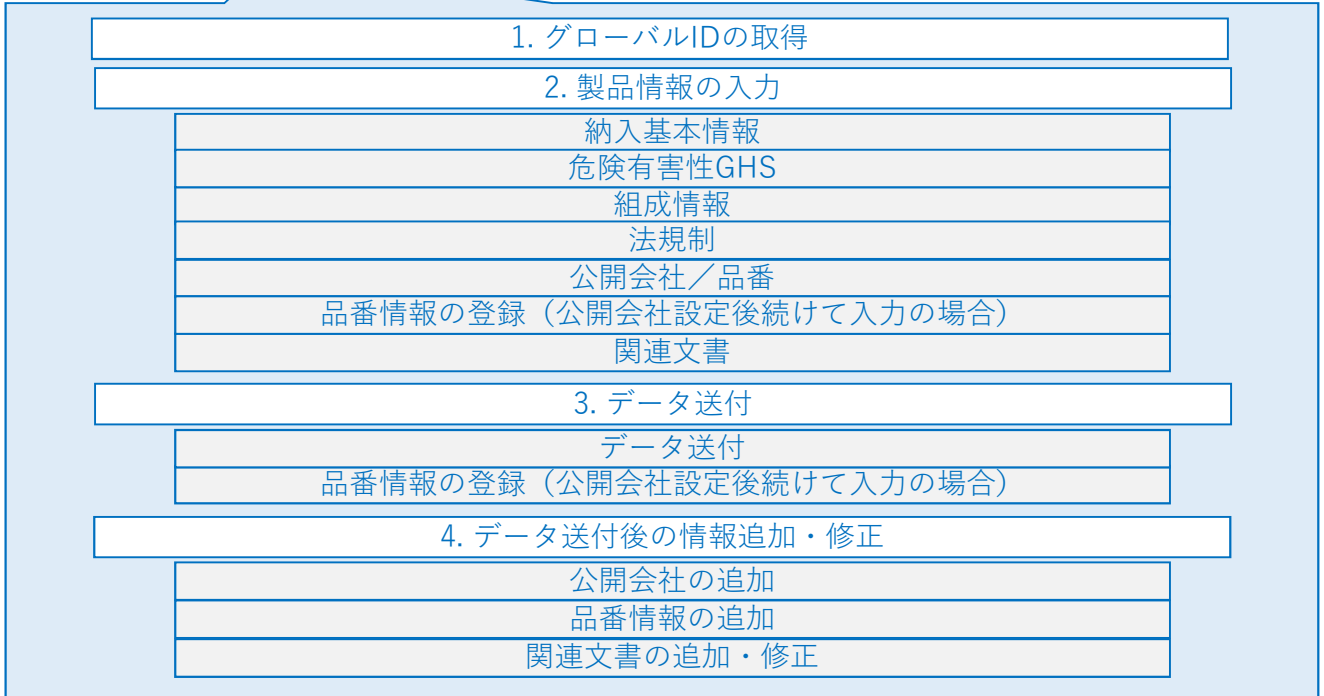


# 第3章 製品登録



## 3-1 グローバルIDの取得

PRTR-WORLDで製品を特定するための一意の番号（グローバルID）を取得します。

① 製品登録

② 事前設定

③ 購入量投入

④ 購入量集計

⑤ PRTR集計

### 1. グローバルIDの取得

2. 製品情報の入力

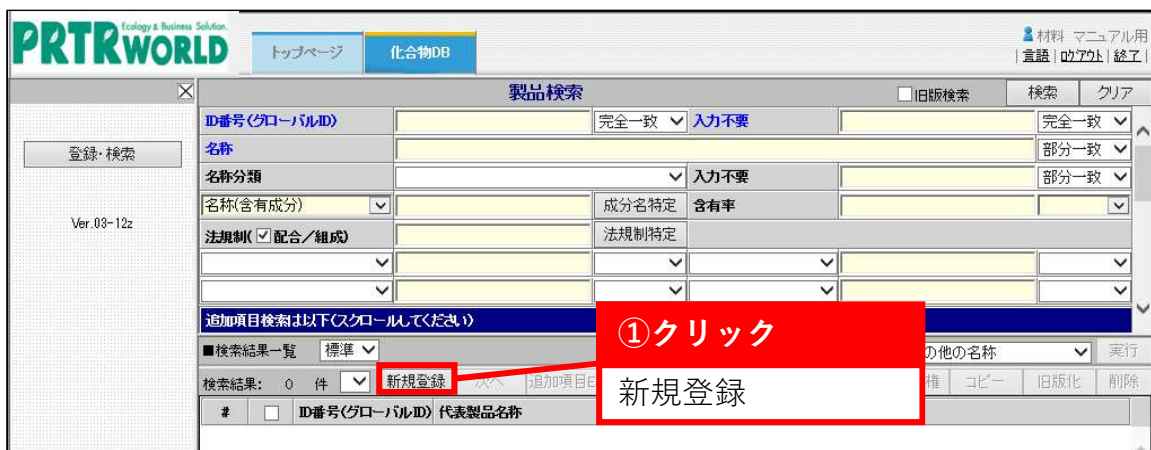
3. データ送付

4. データ送付後の情報追加・修正

1) 「製品検索」をクリックし、製品登録画面へ移ります。



2) 「新規登録」をクリックし、新規製品登録画面へ移ります。



- 3) 「代表製品名称」にSDSの「1.化学品及び会社情報」に記載されている製品名称を入力し、「公開/非公開」で「公開」を選択します。

**①入力**  
製品名称  
※「”」 「'」は使用しないで下さい。

**②選択**  
「公開」  
※「非公開」を選択すると製品を検索できなくなります。

- 4) 「その他の名称」に製品名称検索でヒットさせたい単語を入力します。(任意) 複数の単語を登録したい場合は「行追加」をクリックし、行を追加して入力します。

**①入力**  
名称検索でヒットさせたい単語  
(1行 1単語)

**③クリック**  
行追加 (必要な場合)

**②選択**  
その他名称

- 5) 「登録」をクリックします。

**①クリック**  
登録

6) 必要に応じて更新履歴をご記入ください。

The image shows a screenshot of the '更新履歴登録' (Update History Registration) form. The form has a header with the title '更新履歴登録'. Below the header, there are fields for 'タブ名称' (Tab Name) set to '基本情報', '更新者' (Updater) set to '材料 マニュアル用', and '更新日' (Update Date) set to '2019/09/02'. A large text area for '更新内容' (Update Content) contains the text 'メモ書き等、入力可能'. At the bottom of the form are '登録' (Register) and '取消' (Cancel) buttons. A red box highlights the '更新内容' field with the label '①入力 (任意) 更新内容'. Another red box highlights the '登録' button with the label '②クリック 登録'. Below the form is a 'Web ページからのメッセージ' (Message from Web Page) dialog box with the text '更新処理を実行します。よろしいですか?' (Execute update processing. Is it okay?). It has 'OK' and 'キャンセル' (Cancel) buttons. A red box highlights the 'OK' button with the label '③クリック OK'.

7) グローバルIDが発行されます。

作業を終了する場合 → ログアウトまたは終了してください。

製品情報の入力をする場合 → 次ページへ進んでください。

The image shows a screenshot of the PRTRWORLD product search interface. The header includes the PRTRWORLD logo and navigation tabs for 'トップページ' (Home) and '化合物DB' (Chemical DB). The main area is titled '製品検索' (Product Search) and contains various search filters and a search button. Below the search filters, there is a table of search results. The first result is highlighted with a red box and labeled '①確認 グローバルID'. The table has columns for '#', 'ID番号(グローバルID)', and '代表製品名称/ヒット名称'. The first row shows '# 1', '51000055', and '製品サンプルA'.



## 3-2 製品情報の入力



詳細情報の入力では、SDS記載事項を製品情報の**各タブ**に入力します。  
SDSの各章と入力タブの関係は下記の通りです。

SDS（JISZ7253に準拠）記載事項															
項目1	項目2	項目3	項目4	項目5	項目6	項目7	項目8	項目9	項目10	項目11	項目12	項目13	項目14	項目15	項目16
化学品及び会社情報	危険有害性の要約	組成及び成分情報	応急措置	火災時の措置	漏出時の措置	取扱い及び保管上の注意	ばく露防止及び保護措置	物理的及び化学的性質	安定性及び反応性	有害性情報	環境影響情報	廃棄上の注意	輸送上の注意	適用法令	その他の情報
↓ ↓ ↓ ↓ ↓															
〈製品情報タブ〉															
納入基本情報	組成情報	危険有害性判定	法規制	公開会社/品番情報	関連文書										

1) 対象製品を選択し、「次へ」をクリックします。

PRTRWORLD Ecology & Business Solution

トップページ 化合物DB

材料 マニュアル用  
言語 | Q2アクト | 終了

製品検索

旧版検索 検索 クリア

ID番号(グローバルID) 完全一致 入力不要 完全一致

名称 製品サンプルA 完全一致

名称分類 入力不要 部分一致

成分名特定 含有率

検索結果一覧 標準 実行

検索結果: 1 件 1~ 新規登録 次へ 追加項目 EXCEL出力 EXCEL出力 一括EXCEL出力 アクセス権 コピー 旧版化 削除

#	ID番号(グローバルID)	代表製品名称/ヒット名称
1	51000055	製品サンプルA

2) 納入基本情報タブが表示されます。

PRTRWORLD Ecology & Business Solution

トップページ 化合物DB

材料 マニュアル用  
言語 | Q2アクト | 終了

製品情報詳細

基本情報編集 その他の名称 更新履歴 EXCEL出力 表示切替 検索結果一覧へ戻る

ID番号 51000055 入力不要

代表製品名称 製品サンプルA 入力不要

公開/非公開 公開

納入基本情報 組成情報 危険有害性GHS 法規制 公開会社/品番情報 関連文書 データ送付

編集

メッセージ

メッセージ

納入業者

仕入先No

納入業者\_会社名

納入業者\_所在地

納入業者\_TEL

製造会社

製造会社\_会社名

製造会社\_所在地

製造会社\_TEL

# 1. 納入基本情報の登録



項目1、項目9をご準備下さい

1) 納入基本情報タブが選択されていることを確認し、「編集」をクリックします。

製品情報詳細			
ID番号	51000055	入力不要	
代表製品名称	製品サンプルA	入力不要	
公開/非公開	公開		
納入基本情報 組成情報 危険有害性GHS 法規制 公開会社/品番情報 関連文書 データ送付			
編集			
メッセージ			
メッセージ			
納入業者			
仕先No			
納入業者_会社名			
納入業者_所在地			
納入業者_TEL			
製造会社			
製造会社_会社名			
製造会社_所在地			
製造会社_TEL			
報告会社			
報告会社_氏名			
報告会社_TEL		報告会社_メールアドレス	
報告会社_会社名		報告会社_部署名	
製品情報			
引火点(°C)		比重	
含水率(%)		NV設計値	
1個(ユニット)あたりの重量		その他の情報①	
その他の情報②		その他の情報③	

2) まずはじめに、製品の納入会社情報を入力します。

例) (株)エコ・リサーチ

登録				取消	
メッセージ					
メッセージ	ピンクの欄は必須項目のため必ず入力してください。入力済みの製品情報 引火点(°C)欄に、SDS19、物理的性状に記載				
納入業者					
仕先No					
納入業者_会社名	(納)エコ・リサーチ				
納入業者_所在地	愛知県名古屋市中区錦1				
納入業者_TEL	052-212-XXXX1				

①入力  
納入会社 会社名

②入力(任意)  
納入会社所在地、TEL

- 3) SDSの「1. 製品及び会社情報」に記載されている会社情報（製造会社情報）を入力します。

1. 製品および会社情報	
製品名	: 製品サンプルA
整理番号	:
会社名	: (製)エコ・リサーチ
住所	: 愛知県名古屋市中区錦1
電話	: 052-212-XXX1
FAX	:
メールアドレス	:

SDSサンプル

製造会社	
製造会社 会社名	製)エコ・リサーチ
製造会社 所在地	愛知県名古屋市中区錦2
製造会社 TEL	052-212-XXX2

①入力  
製造会社 会社名

②入力 (任意)  
製造会社所在地、TEL

- 4) 報告会社情報に自動表示されたユーザーIDの登録情報を確認します。報告者を変更する場合は操作②へ進んでください。

①確認  
氏名、TEL、メールアドレス、会社名

(②クリック)  
※報告者を変える場合

報告会社			
報告会社 氏名	材料 マニュアル用		
報告会社 TEL	00-0000-0000	報告会社 メールアドレス	manual@mail.com
報告会社 会社名	Z001.材料メーカーA	報告会社 部署名	A部署

③入力  
・氏名、所属

④クリック  
検索

キーワード入力:  
氏名: マニュアル用  
所属:

検索

複数のキーワードを空白区切で入力することにより「AND」条件で検索することができます。キーワードは最大3つまで入力可能です。

No	名称	所属
1	材料 マニュアル用	Z001.材料メーカーA A部署

※報告会社情報に変更がある場合は、PRTR-WORLDのトップページにある「連絡先の変更」から変更届をご提出ください。

PRTR-WORLD 利用報告(材料メーカー)情報 変更届

お知らせ

- 担当者変更によるユーザーID使い直し禁止について
- 製品登録ユーザー様向け SDSデータの最新化について

◇ 操作マニュアル

◇ 各種変更方法

- パスワード変更
- 連絡先の変更

- 5) 製品情報を入力します。  
集計ユーザー様からのご指示に従ってご入力ください。

製品情報			
引火点(°C)		比重	
含水率(%)		NV設計値	
1個(ユニット)あたりの重量		その他の情報①	
その他の情報②		その他の情報③	

①入力（集計ユーザー様のご指示に従う）

その他情報①～③は集計ユーザー様よりご提供の別紙に従いご入力ください。

- 6) 以上で納入基本情報の入力は終了です。入力内容を登録します。

①クリック

登録

登録 取消

メッセージ

メッセージ

ピンクの欄は必須項目のため必ず入力してください。入力が完了していない場合、データ送付ができません。  
製品情報 引火点(°C)欄に、SDS「9. 物理的性状」に記載されている引火点をご記入ください。

■ 変更内容

更新者 材料 マニュアル用

更新日 2019/09/02

更新内容

マニュアル用登録 納入基本情報

②入力（任意）  
更新内容

③クリック  
登録

登録 キャンセル

更新履歴

すべて 絞込み

件数 2件 1~2 次へ

	タブ名称	更新者	更新日時	更新内容
1	納入基本情報	材料 マニュアル用	2019/09/02 16:09:57	マニュアル用登録 納入基本情報
2	基本情報	材料 マニュアル用	2019/09/02 15:11:06	メモ書き等、入力可能

- 7) 登録完了です。



※次のエラーが表示された場合

必須入力である「納入業者\_会社名」「製造会社\_会社名」が未入力です。  
入力いただき、再度登録ボタンをクリックしてください。

エラー件数: 2件			
■「納入基本情報」タブ「納入業者_会社名」項目は入力必須です。必ず入力してください。入力が完了していない場合、データ送付ができません。 ■「納入基本情報」タブ「製造会社_会社名」項目は入力必須です。SDS「9. 物理的性状」に記載されている引火点をご記入ください。			
△エラーメッセージを隠す			
<b>納入業者</b>			
仕先No	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
納入業者_会社名	<input type="text"/>		
納入業者_所在地	<input type="text"/>		
納入業者_TEL	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<b>製造会社</b>			
製造会社_会社名	<input type="text"/>		
製造会社_所在地	<input type="text"/>		
製造会社_TEL	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<b>報告会社</b>			
報告会社_氏名	<input type="text"/>		
報告会社_TEL	<input type="text"/>	報告会社_メールアドレス	<input type="text"/>

## 2. 組成情報の登録



項目3、項目15をご参照下さい

1) 組成情報タブを選択し、「編集」をクリックします。

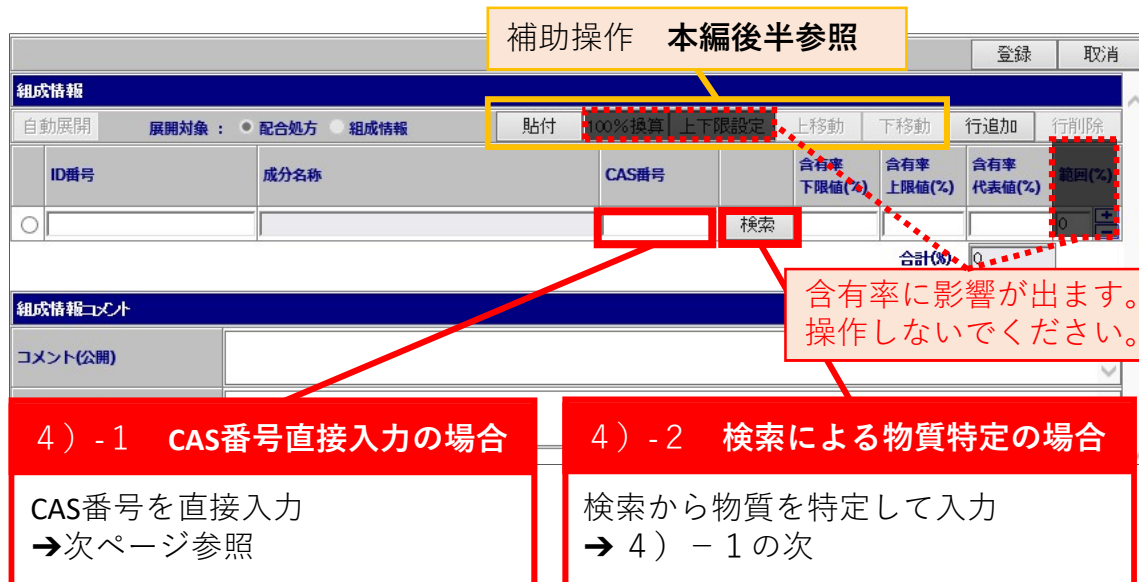


2) 編集画面に移ります。

SDSの「3.組成及び成分情報」または「15.適用法令」に記載の成分情報を入力します。

※具体的な入力は **10-3 SDS事例集** を参照ください。

次ページ以降で操作説明をします。



3) 入力する成分が複数ある場合、行追加ボタンで行を増やしておく便利です。



#### 4) -1 CAS番号を直接入力する方法

1. SDSの「3.組成及び成分情報」または「15.適用法令」に記載の成分CAS番号を入力します。
2. 含有率（含有量）の下限値と上限値を含有率下限値(%)欄（以下、下限値BOX）および含有率上限値(%)欄（以下、上限値BOX）に入力します。

※上限値（又は代表値）のみ記載の場合は含有率代表値(%)欄（以下、代表値BOX）に上限値（又は代表値）を入力します。

◎ 10 - 3 SDS事例集もご覧ください。

3. 「登録」をクリックすると成分情報が登録されます。

※CAS番号がエラーになる場合 ◎ 10 - 3 SDS事例集もご覧ください。

The screenshot shows the '組成情報' (Composition Information) input screen. Red callouts indicate the following steps:

- ① クリック: 行追加 (Add Row)
- ② 入力: CAS番号 (CAS Number)
- ③ 入力: 下限値と上限値または代表値 (PRTR物質) (Lower and upper limits or representative value (PRTR substance))
- ④ クリック: 登録 (Register)

Other elements visible include: 登録 (Register), 取消 (Cancel), 自動展開 (Auto-expand), 展開対象: 配合処方 (Target for expansion: Formulation), 組成情報 (Composition Information), 貼付 (Paste), 100%換算 (100% Conversion), 上下限設定 (Upper/Lower Limit Setting), 上移動 (Move Up), 下移動 (Move Down), 行追加 (Add Row), 行削除 (Delete Row), ID番号 (ID Number), 成分名称 (Component Name), CAS番号 (CAS Number), 含有率下限値(%) (Lower Limit (%)), 含有率上限値(%) (Upper Limit (%)), 含有率代表値(%) (Representative Value (%)), 範囲(%) (Range (%)), 合計(%) (Total (%)), 組成情報コメント (Composition Information Comment), コメント(公開) (Comment (Public)), and コメント(内部メモ) (Comment (Internal Memo)).

4. 必要に応じて更新履歴をご登録ください。

The screenshot shows the '更新履歴登録' (Update History Registration) screen and a confirmation dialog. Red callouts indicate the following steps:

- ① クリック: 登録 (Register)
- ② クリック: OK

The '更新履歴登録' screen includes: タブ名称 (Tab Name): 組成情報 (Composition Information), 更新者 (Updater): 材料 マニュアル用 (Material Manual Use), 更新日 (Update Date): 2019/09/02, 更新内容 (Update Content): マニュアル用登録 組成情報 (Manual registration composition information), 更新内容 (任意入力) (Update content (optional input)), 登録 (Register), and 取消 (Cancel).

The confirmation dialog is titled 'Web ページからのメッセージ' (Message from Web Page) and asks '更新処理を実行します。よろしいですか?' (Execute update processing. Is it okay?). It has OK and キャンセル (Cancel) buttons.

5. 登録が完了しました。

組成情報					
ID番号	成分(化学物質)名称	CAS番号	含有率(%)	代表値(%)	規制チェック
1	H901970	醃化チタン	13463-67-7	5	
合計値(%)				5	

Hから始まる番号はシステム内の物質番号 (ID番号) です。クリックすると法規制等の化学物質情報詳細が確認できます。

代表値の入力がない場合  
下限値と上限値を入力した場合は代表値BOXに上限値が自動入力されます

### 補助機能「化学物質情報詳細」

Hから始まる物質番号 (ID番号) をクリックすると、物質に関する情報を閲覧できます。

「法規制」タブを開いていただくと、物質が該当する

「法規制」「規制濃度 (該当条件)」などがご覧いただけます。

化学物質情報詳細						
ID番号	H901970	入力不要	その他の名称	更新履歴	閉じる	
代表化学物質名称	醃化チタン		CAS番号	13463-67-7		
化審法番号	1-558, 5-5225		公開/非公開	公開		
<div style="display: flex; justify-content: space-between; border-bottom: 1px solid black; padding-bottom: 5px;"> <span>物理化学的性質</span> <span>危険性</span> <span>有害性</span> <span>環境影響</span> <span>危険有害性GHS</span> <span style="background-color: #f0f0f0;">法規制</span> <span>関連文書</span> </div>						
国内法規制						
法律名	規制区分名	詳細	規制条件	規制濃度(該当条件)	備考	要調査
安衛法	名称等を通知すべき危険物及び有害物	通知-191		0.1以上	醃化チタン(IV)	
安衛法	名称等を表示すべき危険物及び有害物	表示-191		1以上	醃化チタン(IV)	
国内法規制コメント(公開)						
国内法規制コメント(内部メモ)						
海外およびその他法規制						
法律名	規制区分名	詳細	規制条件	規制濃度(該当条件)	備考	要調査
海外及びその他法規制コメント(公開)						
海外及びその他法規制コメント(内部メモ)						

#### 4) -2 検索から物質を特定して入力する方法 (CAS番号のない物質：金属化合物など)

1. 検索をクリックします。

2. 含有成分検索画面が開きますので、名称BOXに物質名を入力します。
3. 検索をクリックします。
4. 検索に合致した物質が表示されますので、該当物質をクリックして青く反転させます。
5. 選択をクリックします。

この画面のID番号 (グローバルID) とは、Hから始まるシステム内の物質番号のことです。

①入力

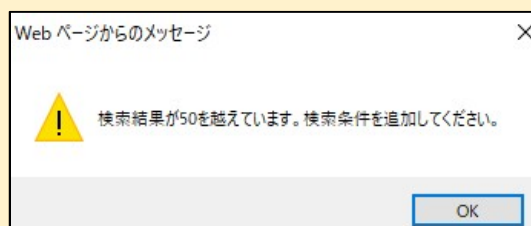
物質名称

②クリック

検索

#	種別	ID番号(グローバルID)	名称	名称分類	代表CAS番号
1	化学物質	H908049	シリカ(結晶質、非晶質を包含した二酸化ケイ素)	代表名称	7631-86-9
2	化学物質	H908049	シリカ(結晶質、非晶質を包含した二酸化ケイ素)	SDS名称(和)	7631-86-9
3	化学物質	S000305	シリカ(結晶質シリカのうち特定されていないもの)	代表名称	T0814

※物質名を検索しても何も表示されない場合  
または、検索結果が多すぎる場合



◎ 10-3 SDS事例集をご覧ください。



6. 含有率を入力し、登録をクリックします。

②クリック

登録

①入力

下限値上限値または代表値 (PRTR物質)

ID番号	成分名称	CAS番号	含有率下限値(%)	含有率上限値(%)	含有率代表値(%)	範囲(%)
H908049	シリカ(結晶質、非晶質を包含した二酸化ケイ素)	7631-86-9				0
合計(%)						0

7. 成分と含有率の入力が完了したら、登録をクリックしてください。

ID番号	成分名称	CAS番号	含有率下限値(%)	含有率上限値(%)	含有率代表値(%)	範囲(%)
H908049	シリカ(結晶質、非晶質を包含した二酸化ケイ素)	7631-86-9	20	30		0
合計(%)						0

8. 必要に応じて更新履歴をご登録ください。

①クリック

登録

②クリック

OK

Web ページからのメッセージ

更新処理を実行します。よろしいですか?

OK キャンセル

9. 登録が完了しました。

ID番号	成分(化学物質)名称	CAS番号	含有率(%)	代表値(%)
1 H908049	シリカ(結晶質、非晶質を包含した二酸化ケイ素)	7631-86-9	20 ~ 30	30
合計値(%)				30

Hから始まる番号はシステム内の物質番号 (ID番号) です。クリックすると法規制等の化学物質情報詳細が確認できます。  
※4)-1 参照

代表値の入力がない場合  
下限値と上限値を入力した場合は  
代表値BOXに上限値が自動入力されます

## 補助機能「貼付」

組成情報を任意に作成したExcelから直接貼り付けることができます。

- Excelで下図のような表を作成し、貼り付けたい箇所を選択しコピーします。

	A	B	C	D	E
1	ID	CAS	下限値	上限値	代表値
2		100-41-4			5
3		123-86-4	20	30	
4					

※A～E列を必ず選択

- 組成情報の編集画面に戻り、先頭行を選択し、「貼付」をクリックします。

※操作①で選択した行より下にある行の情報は置き換えられてしまいます。  
置き換えたくない情報は、選択した行より上の行に必ず移動してください。

ID番号	成分名称	CAS番号	含有率 下限値(%)	含有率 上限値(%)	含有率 代表値(%)	範囲(%)
		検索				

①選択

貼付行

②クリック

貼付

③クリック

OK

④クリック

OK

- 成分が貼り付けされたことを確認し、登録ボタンをクリックします。

※成分追加したい場合は最下部に行追加を行ってください。

ID番号	成分名称	CAS番号	含有率 下限値(%)	含有率 上限値(%)	含有率 代表値(%)	範囲(%)
○		100-41-4	検索		5	10
○		123-86-4	検索	20	30	10

①クリック

登録

登録

成分登録後に自動で0  
になります。修正不要

4. 成分が登録されました。

納入基本情報					
組成情報					
組成情報					規制子エック
ID番号	成分(化学物質)名称	CAS番号	含有率(%)	代表値(%)	
1	H900075 エチルベンゼン	100-41-4		5	
2	H901441 酢酸ブチル	123-86-4	20 ~ 30	30	
合計値(%)				35	

※再度編集画面を開くと、貼り付けした際に表示されていた範囲(%)「10」は、登録後は「0」となります。

組成情報								登録	取消
ID番号	成分名称	CAS番号		含有率 下限値(%)	含有率 上限値(%)	含有率 代表値(%)	範囲(%)		
<input type="radio"/> H900075	エチルベンゼン	100-41-4	検索			5	0	+	
<input type="radio"/> H901441	酢酸ブチル	123-86-4	検索	20	30	30	0	+	
合計(%)							35		

## 補助機能「上移動・下移動」

組成情報の編集画面における入力欄が複数ある場合、表示順序を変更できます。

例) 上移動

1. 移動させたい成分のチェックボックスを選択し、「上移動」をクリックします。

The screenshot shows a web interface for editing composition information. At the top right are buttons for '登録' (Register) and '取消' (Cancel). Below them are tabs for '配合処方' (Formulation) and '組成情報' (Composition Information). A menu bar contains buttons for '貼付' (Paste), '100%換算' (100% Conversion), '上下限設定' (Upper/Lower Limit Setting), '上移動' (Up Move), '下移動' (Down Move), '行追加' (Add Row), and '行削除' (Delete Row). The main table has columns for 'ID番号' (ID Number), '成分名称' (Component Name), 'CAS番号' (CAS Number), '含有率下限値(%)' (Lower Limit (%)), '含有率上限値(%)' (Upper Limit (%)), '含有率代表値(%)' (Representative Value (%)), and '範囲(%)' (Range (%)). The second row is selected, indicated by a red circle and a red box labeled '①選択 移動対象'. The '上移動' button is also highlighted with a red box and labeled '②クリック 上移動'.

ID番号	成分名称	CAS番号	含有率 下限値(%)	含有率 上限値(%)	含有率 代表値(%)	範囲(%)
<input type="radio"/>		100-41-4	検索			10
<input checked="" type="radio"/>		123-86-4	検索	20		10

2. 対象行が上に移動しました。

The screenshot shows the same web interface after the upward movement. The '組成情報' tab is active. The table now shows the component with CAS number 123-86-4 moved to the top position. It is now selected with a radio button. The component with CAS number 100-41-4 has moved to the second position. A red box highlights the first row. At the bottom right, there is a '合計(%)' (Total (%)) field with the value 5.

ID番号	成分名称	CAS番号	含有率 下限値(%)	含有率 上限値(%)	含有率 代表値(%)	範囲(%)
<input checked="" type="radio"/>		123-86-4	検索	20	30	10
<input type="radio"/>		100-41-4	検索		5	10

合計(%) 5

## 補助機能「行削除」

組成情報の編集画面における成分の削除方法を説明します。

※組成情報を用いて〈危険有害性GHS〉や〈法規制〉を登録している場合、これらの情報に影響を及ぼす可能性がありますので、今一度ご確認ください。

1. 削除したい成分の行を選択し、「行削除」をクリックします。

The screenshot shows the composition information editing interface. A red box labeled '① 選択' highlights the '削除対象' (Delete Target) column header. Another red box labeled '② クリック' highlights the '行削除' (Delete Row) button in the top right corner of the table. The table contains two rows of component data.

ID番号	成分名称	CAS番号	含有率(%)	範囲(%)
<input type="radio"/>		100-41-4	検索	10
<input checked="" type="radio"/>		123-86-4	検索	20

2. ダイアログの「OK」をクリックします。  
「キャンセル」をクリックした場合は、元の画面に戻ります。

A dialog box titled 'Web ページからのメッセージ' (Message from Web Page) is shown. It contains a question mark icon and the text '選択されたデータグループ行を削除します。よろしいですか?' (Delete the selected data group row. Is it okay?). There are 'OK' and 'キャンセル' (Cancel) buttons at the bottom.

3. 成分が削除されましたことを確認し、登録ボタンをクリックしてください。

The screenshot shows the composition information editing interface after the deletion. A red box labeled '① クリック' highlights the '登録' (Register) button in the top right corner. The table now only contains one row of component data.

ID番号	成分名称	CAS番号	含有率(%)	範囲(%)
<input type="radio"/>		100-41-4	検索	5

4. 登録が完了しました。

The screenshot shows the final state of the composition information editing screen. The '組成情報' (Composition Information) tab is selected. The table displays the remaining component data.

ID番号	成分(化学物質)名称	CAS番号	含有率(%)	代表値(%)
1	<a href="#">H900075</a>	エチルベンゼン	100-41-4	5



### 3. 危険有害性GHS情報の登録

SDS 項目2をご参照下さい

※本情報の登録は任意です。

- 1) 危険有害性GHSタブを選択し、「編集」をクリックします。

The screenshot shows the PRTRWORLD interface. The '危険有害性GHS' tab is selected, and the '編集' button is highlighted with a red box labeled '②クリック'. A red box labeled '①選択' points to the '危険有害性GHS' tab. The main table shows hazard categories like '物:火薬類' and '物:可燃性/引火性ガス'.

- 2) 編集画面に移ります。
- 3) SDSの「項目2 危険有害性の要約」の「健康に対する有害性」の区分を入力します。

※「物理化学的危険性」「環境に対する有害性」は入力不要です。

The screenshot shows the GHS hazard classification screen. The '区分' (Classification) dropdown menu is open, showing options like '不安定爆発物', '等級1.1', '等級1.2', etc. A red box labeled '①選択' points to the '区分' dropdown. The table shows hazard categories like '物:火薬類' and '物:可燃性/引火性ガス'.

分類名の先頭文字は下記を表しています。

物：物理化学的危険性

**健**：健康に対する有害性（入力対象）

環：環境に対する有害性

2. 危険有害性の要約

【GHS分類】  
 GHS分類を評価した結果、GHS分類に該当した項目のみ表示しています。  
 表示の無い項目は、分類できない、区分外のいずれかに当たります。

引火性液体	区分 2	
眼に対する重篤な損傷性/眼刺激性	区分 2	
特定標的臓器毒性（単回ばく露）	区分 2	（神経，全身毒性，腎臓）
特定標的臓器毒性（反復ばく露）	区分 3	（麻酔作用）
水生環境有害性（急性）	区分 2	（神経）
水生環境有害性（長期間）	区分 3	

【GHSラベル要素】

危険

**入力対象**  
健康に対する有害性

4) 特定標的臓器（単回暴露、反復暴露）以外の健康に対する有害性の区分をプルダウンより入力します。

5) 特定標的臓器（単回暴露、反復暴露）については、SDSに記載の順序で区分をプルダウンより選択し、標的臓器を選択します。

○ 配合処方 ○ 組成 判定 判定結果ダウンロード 登録 取消						
加成方式適用可否フラグ ○ 可 ○ 否 JIS						
全チェック	判定方法	要確認	区分	シンボル	注意喚起語	危険有害性情報
<input checked="" type="checkbox"/>	健: 発がん性					
<input checked="" type="checkbox"/>	出典(入力不要)					
<input checked="" type="checkbox"/>	健: 生殖毒性					
<input checked="" type="checkbox"/>	出典(入力不要)					
<input checked="" type="checkbox"/>	健: 生殖毒性(授乳影響)					
<input checked="" type="checkbox"/>	出典(入力不要)					
<input checked="" type="checkbox"/>	健: 特定標的臓器/全身毒性(単回暴露)	エキスパート	区分2	↓	警告	神経全身毒性 腎臓 編集 <作用を受ける臓器...>の障害のおそれ
<input checked="" type="checkbox"/>	出典(入力不要)					
<input checked="" type="checkbox"/>	健: 特定標的臓器/全身毒性(反復暴露)	エキスパート	区分3	!	警告	麻酔作用 編集 呼吸器への刺激のおそれ、または、眼気およびめまよいのおそれ
<input checked="" type="checkbox"/>	出典(入力不要)					
<input checked="" type="checkbox"/>	健: 特定標的臓器/全身毒性(反復暴露)	エキスパート	区分2	↓	警告	神経 編集 長期にわたるまたは反復暴露による臓器の障害のおそれ
<input checked="" type="checkbox"/>	出典(入力不要)					

6) 以上で危険有害性GHS情報の入力は終了です。入力内容を登録します。

○ 配合処方 ○ 組成 判定 判定結果ダウンロード 登録 取消						
加成方式適用可否フラグ ○ 可 ○ 否 JIS						
全チェック	判定方法	要確認	区分	シンボル	注意喚起語	危険有害性情報
<input checked="" type="checkbox"/>	健: 皮膚腐食性/刺激性		区分2			
<input checked="" type="checkbox"/>	出典(入力不要)					
<input checked="" type="checkbox"/>	健: 眼損傷性/刺激性	エキスパート	区分2	!	警告	強い眼刺激

更新履歴登録	
タグ名称	危険有害性判定
更新者	材料 マニュアル用 更新日 2019/09/02
更新内容	マニュアル用登録 危険有害性
登録 取消	

Web ページからのメッセージ	
? 更新処理を実行します。よろしいですか?	
OK キャンセル	

Web ページからのメッセージ	
! 登録が完了しました。	
OK	

7) 登録完了です。右上の「×」をクリックし、ウィンドウを閉じてください。

○ 配合処方 ○ 組成 判定 判定結果ダウンロード 登録 取消						
加成方式適用可否フラグ ○ 可 ○ 否 JIS						
全チェック	判定方法	要確認	区分	シンボル	注意喚起語	危険有害性情報
<input checked="" type="checkbox"/>	健: 皮膚腐食性/刺激性		区分2	!	警告	皮膚刺激
<input checked="" type="checkbox"/>	出典(入力不要)					

## 4. 法規制情報の登録

1) 法規制タブを選択し、「編集」をクリックします。

The screenshot shows the '製品情報詳細' (Product Information Detail) page. The '法規制' (Regulatory) tab is selected. A red box labeled '① 選択' (Select) points to the '法規制' tab. Another red box labeled '② クリック' (Click) points to the '編集' (Edit) button in the top right corner of the regulatory information section.

国内法規制	法律名	規制区分名	詳細	規制条件	規制濃度(該当条件)	備考	要調査	該当化学物質
国内法規制コメント(公開)								
国内法規制コメント(内部向け)								

The screenshot shows the 'Regulatory Information' table. A red box highlights the '国内法規制' section, which includes '海外及びその他法規制コメント(公開)', '海外及びその他法規制コメント(内部向け)', and 'インベントリ(不使用)'. A text box explains that the initial screen displays '国内法規制' and lists the three types of regulations to be entered: '国内法規制', '海外及びその他法規制', and '自主規制'.

種類	詳細	規制条件	規制濃度(該当条件)	符号	備考	要調査
国内法規制	海外及びその他法規制 コメント(公開) 海外及びその他法規制 コメント(内部向け) インベントリ(不使用) 自主規制 化合物群管理(不使用) 輸送関係・EU分類(不使用)					
消防法						
危険物・第1類酸化性固体	<input type="checkbox"/>					
危険物・第2類可燃性固体	<input type="checkbox"/>					
危険物・第3類自然発火性物質及び禁水性物質	<input type="checkbox"/>					
危険物・第4類引火性液体・特殊引火物	<input type="checkbox"/>					
危険物・第4類引火性液体・第1石油類	<input type="checkbox"/>					
危険物・第4類引火性液体・第1石油類水溶性液体	<input type="checkbox"/>					
危険物・第4類引火性液体・第1石油類非水溶性液体	<input type="checkbox"/>					
危険物・第4類引火性液体・アルコール類	<input type="checkbox"/>					
危険物・第4類引火性液体・第2石油類	<input type="checkbox"/>					
危険物・第4類引火性液体・第2石油類水溶性液体	<input type="checkbox"/>					



## ①「国内法規制」

### 該当法規の手入力

- 2) SDSの「15.適用法令」に「**消防法**」または「**エポキシ樹脂硬化剤健康障害防止通達**」または「**労働安全衛生法 危険物：引火性の物**」の記載がある場合は、該当規則の登録対象を選択してください。

法律名・規制区分名	登録対象	詳細	規制条件	規制濃度(該当条件)	符号	備考	要調査
消防法	<input checked="" type="checkbox"/>	消防法					
危険物・第1類酸化性固体	<input checked="" type="checkbox"/>						
危険物・第2類可燃性固体	<input type="checkbox"/>						
危険物・第3類自然発火性物質及び禁水性物質	<input type="checkbox"/>						

法律名・規制区分名	登録対象	詳細	規制条件	規制濃度(該当条件)	符号	備考	要調査
エポキシ樹脂	<input checked="" type="checkbox"/>	エポキシ樹脂					
エポキシ樹脂硬化剤健康障害防止通達	<input checked="" type="checkbox"/>						

法律名・規制区分名	登録対象	詳細	規制条件	規制濃度(該当条件)	符号	備考	要調査
安衛法	<input checked="" type="checkbox"/>	安衛法					
名称等を知りたがひ危険物及び有害物	<input type="checkbox"/>						
名称等を表示すべき危険物及び有害物	<input type="checkbox"/>						
製造禁止物質	<input type="checkbox"/>						
危険物・爆発性の物	<input type="checkbox"/>						
危険物・発火性の物	<input type="checkbox"/>						
危険物・酸化性の物	<input type="checkbox"/>						
危険物・引火性の物	<input checked="" type="checkbox"/>						

### 該当法規の自動候補表示

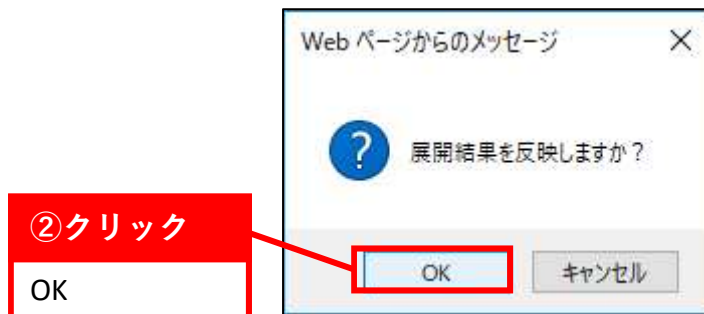
- 3) その他の法令は「組成」情報をもとに該当法令の候補が自動表示ができます。「組成」を選択し「**成分法規反映**」をクリックしてください。

種別	国内法規制	配合処方	組成	一括チェックオフ	成分法規反映	登録	取消
国内法規制			<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		
法律名・規制区分名	登録対象	詳細	規制条件	規制濃度(該当条件)	符号	備考	要調査
消防法							
危険物・第1類酸化性固体	<input type="checkbox"/>						
危険物・第2類可燃性固体	<input type="checkbox"/>						
危険物・第3類自然発火性物質及び禁水性物質	<input type="checkbox"/>						
危険物・第4類引火性液体・特殊引火物	<input type="checkbox"/>						



4) 候補を反映させます。

国内法規制 チェック結果 ※「■」：規制該当、「□」：規制非該当、「調」：要調査、「-」：規制対象外														
#	ID番号	名称	含有率 (%)	毒劇法				製造禁止物質 名称等を表示すべき危険物及び有 名称等を通知すべき危険物及び有	製造禁止物質 名称等を表示すべき危険物及び有	特定化学物質第1類物質 の物 の物 の物 の方入				特定化学物質第2類物質
				特定毒物	毒物	劇物	名称等を通知すべき危険物及び有			の物	の物	の物	の方入	
-	51000055	製品サンプルA	-	-	-	-	■	■	-	-	-	-	-	-
1	H908049	シリカ(結晶質、非晶質を包含した二酸化ケイ素)	30.0000	-	-	-	■	■	-	-	-	-	-	-



5) SDS (「項目15 適用法令」等) に記載のある法規制情報が該当しているか確認します。

法律名・規制区分名	登録対象	詳細	規制条件	規制 該当
安衛法	<input checked="" type="checkbox"/>	シリカ(結晶質、非晶質を包含した二酸化ケイ素)		
名称等を通知すべき危険物及び有害物	<input checked="" type="checkbox"/>	シリカ(結晶質、非晶質を包含した二酸化ケイ素)		
名称等を表示すべき危険物及び有害物	<input checked="" type="checkbox"/>	シリカ(結晶質、非晶質を包含した二酸化ケイ素)		
製造禁止物質	<input type="checkbox"/>			
危険物・爆発性の物	<input type="checkbox"/>			
危険物・発火性の物	<input type="checkbox"/>			

※SDSの「項目15 適用法令」で該当している法令に登録対象☑があることを確認してください。

※「労働安全衛生法 危険物：引火性の物」に該当している場合は手入力してください。

※SDSに記載のない法規制情報が反映されている場合でも削除は不要です。集計会社様との調整で削除していただいてもかまいません。

- 6) 全項目をチェック後、SDS記載該当法令が自動候補表示で表示されなかった場合は以下のように該当法規を追加してください

#### 該当法規を追加する場合

法律名・規制区分名	登録対象	詳細	規制条件	規制濃度 (該当条件)	符号 ▼	備考	要調査 ▼
第1種特定化学物質	<input type="checkbox"/>						
第2種特定化学物質	<input type="checkbox"/>						

※「登録対象」にチェックがないと登録されません。

#### 該当法規を削除する場合

法律名・規制区分名	登録対象	詳細	規制条件	規制濃度 (該当条件)	符号 ▼	備考	要調査 ▼
第1種特定化学物質	<input type="checkbox"/>						
第2種特定化学物質	<input type="checkbox"/>						

- 7) ①「国内法規制」の入力は完了です。  
②「海外及びその他法規制」③「自主規制」についても繰り返し入力します。

8) 以上で法規制情報の入力は終了です。入力内容を登録します。

国内法規制

法律名・規制区分名	登録対象	詳細	規制条件	規制濃度(該当条件)	符号
化審法					
第1種特定化学物質	<input type="checkbox"/>				
第2種特定化学物質	<input type="checkbox"/>				
監視化学物質(旧1監)	<input type="checkbox"/>				

更新履歴登録

タブ名称	法規制		
更新者	材料 マニュアル用	更新日	2019/09/02
更新内容	マニュアル用登録 法規制		

Web ページからのメッセージ

更新処理を実行します。よろしいですか?

OK キャンセル

9) 入力内容が登録されていることを確認します。

製品情報詳細

ID番号	51000055	入力不要
代表製品名称	製品サンプルA	入力不要
公開/非公開	公開	

法律名	規制区分名	詳細	規制条件	規制濃度(該当条件)	備考	要調査	該当化学物質
安衛法	名称等を通知すべき危険物及び有害物						シリカ(結晶...
安衛法	名称等を表示すべき危険物及び有害物						シリカ(結晶...

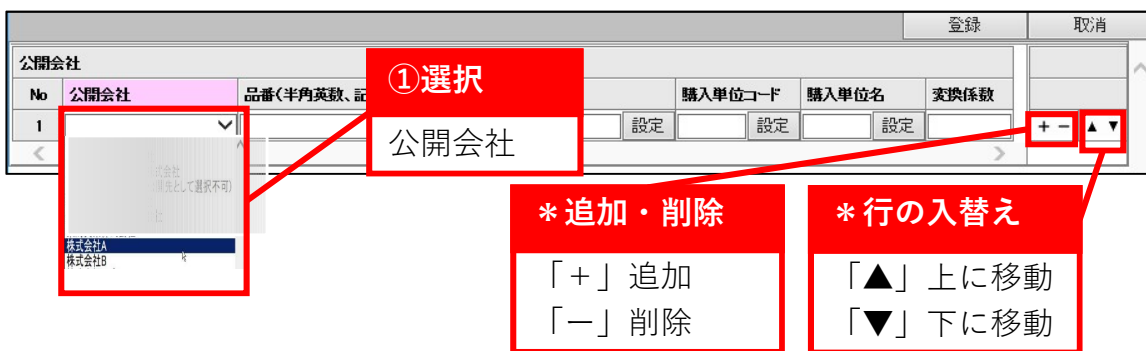
10) 登録完了です。

## 5. 公開会社／品番情報の登録

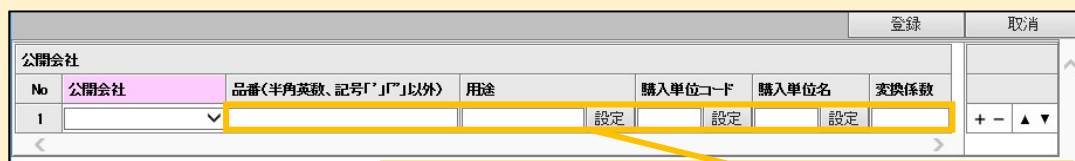
1) 公開会社／品番情報タブを選択し、「編集」をクリックします。



2) 公開会社をプルダウンリストから選択します。



※公開会社以外の項目はまだ入力しないでください。



データ送付後に入力してください。  
入力方法は 3 - 4 登録後の情報追加・修正  
をご覧ください。

3) 以上で公開会社／品番情報の入力は終了です。入力内容を登録します。



※次のエラーが表示された場合

必須入力である「公開会社」が未選択です。  
選択いただき、再度登録ボタンをクリックしてください。

エラー件数: 1件

公開会社

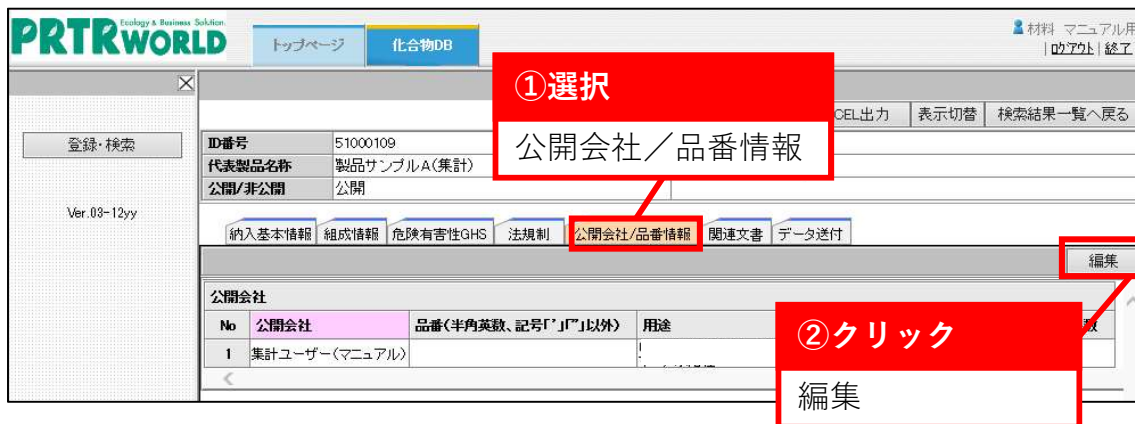
■「公開会社/品番情報」タブ「公開会社」テーブル「公開会社」項目は入力必須です。(2行目)

No.	公開会社	品番	用途	購入単位コード	購入単位名
1	株式会社A		02 塗料 中塗り(含 フ 設定	Z001 缶 設定	缶 設
2			設定	設定	設

△エラーメッセージを隠す

## 6. 品番情報の登録（公開会社設定後続けて入力の場合）

- 1) 製品の品番入力が続けて出きる場合の情報追加方法をご説明します。  
対象製品の「公開会社／品番情報」タブを開き、情報を追加・修正します。

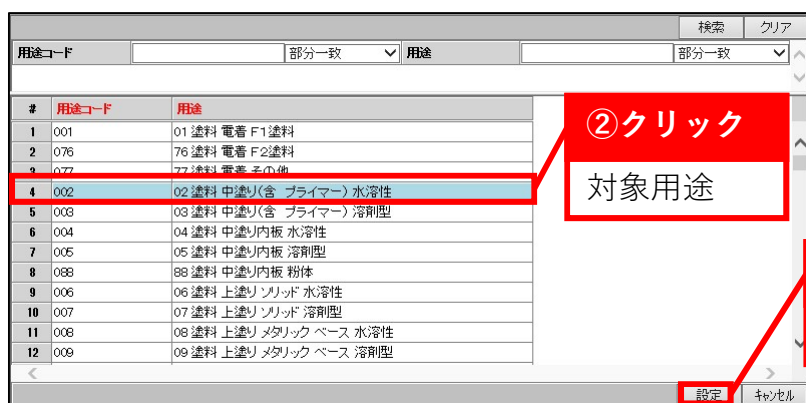


- 2) 集計ユーザー様かた提示いただいた「品番」を入力します。

※品番は「半角英数字」「記号「'」「”」以外」が使用可能です。



- 3) 用途を選択します。「設定」をクリックし、用途マスタから対象用途をクリックします。





4) 購入単位をマスタより選択します。

まず公開会社様の**会社コード**で**表示を絞る**と選択しやすくなります。

No	公開会社	品番(半角英数、記号「J」「L」以外)	用途	購入単位コード	購入単位名
1	集計ユーザー(マニ)	123456789d	02 塗料 中塗り(含)	設定	設定

②入力

③クリック

④クリック

⑤クリック

#	会社コード	購入単位コード	システム単位コード	購入単位名
1	Z001	Z001Kg	Kg	Kg
2	Z001	Z001L	L	L
3	Z001	Z001缶	缶	缶

No	公開会社	品番(半角英数、記号「J」「L」以外)	用途	購入単位コード	購入単位名	変換係数
1	集計ユーザー(マニ)	123456789d	02 塗料 中塗り(含)	Z001kg	kg	.

5) 変換係数 (1購入量あたりの重量 (kg)) を入力します。

No	公開会社	品番(半角英数、記号「J」「L」以外)	用途	購入単位コード	購入単位名	変換係数
1	集計ユーザー(マニ)	123456789d	02 塗料 中塗り(含)	Z001kg	kg	1

- \* 例：3.5kg缶→変換係数 3.5、  
3.5L缶→変換係数 3.5 × 比重、  
L (リットル) →変換係数 = 比重
- \* 購入単位を「kg」にした場合、変換係数は「1」としてください。

6) 以上で公開会社／品番情報の入力は終了です。入力内容を登録します。

公開会社					登録	取消
No	公開会社	品番(半角英数、記号「/」「」以外)	用途	購入単位コード	変換係数	
1	集計ユーザー(マニ:)	1234567890	02 塗料 中塗り(含 設定)	Z00kg 設定	1	+ - ▲ ▼

①クリック  
登録

# ！ 注意 ！

## 品番登録後の削除禁止

- ①既に品番が入力されている場合は、誤って削除しないようご注意ください。
- ②誤って画面右にある「+-」ボタンの「-」を押さないようご注意ください。  
公開会社／品番情報が削除されてしまいます。

※誤って「-」を押してしまった場合

取消ボタンをクリックしてください。  
編集前の状態に戻ります。

公開会社					登録	取消
No	公開会社	品番(半角英数、記号「/」「」以外)	用途	購入単位コード		
1	集計ユーザー(マニ:)	1234567890	02 塗料 中塗り(含 設定)	Z00kg 設定		+ - ▲ ▼

①クリック  
取消

Web ページからのメッセージ

？ 取消し処理により入力した内容は破棄されます。よろしいですか？

②クリック  
OK

OK キャンセル

## 7. 関連文書の登録

SDS原本等のデータファイルは関連文書タブで登録します。

- 1) 関連文書タブを選択し、「登録」をクリックします。

The screenshot shows the PRTRWORLD interface. At the top, there are navigation tabs for 'トップページ' and '化合物DB'. The main content area is titled '製品情報詳細' (Product Information Detail). Below this, there are several tabs: '基本情報編集', 'その他の名称', '更新履歴', and 'EXCEL'. The '関連文書' (Related Documents) tab is selected and highlighted with a red box labeled '①選択'. Below the tabs, there is a table with columns for 'ファイル名', 'V/R', 'サイズ', '更新日', and '編集'. The '登録' (Register) button is highlighted with a red box and labeled '②クリック'.

- 2) 登録画面に移ります。
- 3) 文書区分で「ファイル」を選択します。

The screenshot shows the registration form for related documents. The '文書区分' (Document Type) field is set to 'ファイル' (File), which is highlighted with a red box and labeled '①選択'. Other fields include '期限' (Term), '担当者' (Responsible Person), '審査・承認' (Review/Approval), '格納フォルダ' (Storage Folder), '文書ステータス' (Document Status), 'Ver/Rev' (Version/Revision), '登録者' (Registered User), '備考' (Remarks), 'グローバルID' (Global ID), '分類' (Classification), 'SDS作成日' (SDS Creation Date), 'SDS改訂日' (SDS Revision Date), and 'JIS規格' (JIS Standard). The '登録' (Register) and 'キャンセル' (Cancel) buttons are at the bottom right.

4) 格納フォルダを参照し、保存先を選択します。

期限		担当者	
審査・承認	<input checked="" type="radio"/> 無し <input type="radio"/> 有り		
文書区分	<input type="radio"/> 予定成果物 <input checked="" type="radio"/> ファイル <input type="radio"/> URLアドレス <input type="radio"/> フリーテキスト		
格納フォルダ		参照...	クリア
タイトル			
ファイル名称		参照...	
文書種別		文書ステータス	
文書ID		進捗	

①選択  
参照

フォルダ選択 - Web ページ ダイアログ

格納フォルダ

- SDS
- 排水・臭気試験結果
- その他
- デンソー納入専用(調査回答書)
- デンソー納入専用(排水性調査回答書)
- JAMAシート

③クリック  
選択

②選択

<b>SDS</b>
SDSを保管できます
<b>その他</b>
SDS以外の資料を保管できます
排水・臭気試験結果
デンソー納入専用(調査回答書)
デンソー納入専用(排水性調査回答書)
<b>JAMAシート</b>
製品使用会社様のご指示に従って 選択ください。

5) 参照をクリックし、ファイルを選択します。

期限		担当者	
審査・承認	<input checked="" type="radio"/> 無し <input type="radio"/> 有り		
文書区分	<input type="radio"/> 予定成果物 <input checked="" type="radio"/> ファイル <input type="radio"/> URLアドレス <input type="radio"/> フリーテキスト		
格納フォルダ	Document/化合物DB/製品/SDS	参照...	クリア
タイトル	51000055_製品サンプルA		
ファイル名称	W:\MyDocument#デスクトップ#51000055_SDS製品サンプルA.pdf	参照...	
文書種別		文書ステータス	
文書ID		進捗	
Ver/Rev	01 - 00	管理レベル	
登録者	材料 マニュアル用	登録日	

①選択  
参照

※ファイル名称について  
 関連文書に保管する**全てのファイル**において、  
**グローバルIDを先頭につけないと**  
**登録できない可能性があります。**  
**必ず先頭にグローバルIDを記載してください。**

「グローバルID」\_「ファイル名称」  
 例) 51000045\_SDS製品サンプルA.pdf

GIDをコピー

510000

6) SDSフォルダにSDSを登録する場合

「SDS作成日」「SDS改定日」をカレンダーから選択または入力します。  
これらの情報は下記SDSサンプルのような場所に記載があります。

**SDSサンプル (トップページ上部)**

最新更新日 **2016/9/5**

**安全データシート (SDS)**

1 製品及び会社情報  
 製品名 : 製品AA  
 整理番号 :  
 会社名 : (製)エコ・リサーチ  
 住所 : 名古屋市中区錦1

**SDSサンプル (項目1)**

1. 化学品及び会社情報  
 製品番号  
 製品名  
 毒劇法 該当せず  
 種類 アクリル樹脂塗料  
 主な用途 自動車用塗料  
 会社名  
 住所  
 担当部門  
 担当者  
 作成者  
 TEL NO.  
 FAX NO.  
 作成・改訂 **2016/9/5**

**SDSサンプル (ページ下部)**

作成日: **2016/9/5** - 1 -

グローバルID	51000055	分類	SDS文書
SDS作成日	2016/09/05	SDS改訂日	2016/09/05
JIS規格			

① 選択または入力  
SDS作成日・SDS改定日

「SDS作成日」「SDS改定日」  
 ・片方の記載のみあり→両方に記載の日付を選択  
 ・両方とも記載がない→2010/01/01と入力

7) SDSフォルダにSDSを登録する場合のみ

「JIS準拠規格」を入力します。(任意)

**SDSサンプル**

16 その他の情報  
 引用文献  
**JIS Z 7253**

グローバルID	51000055	分類	SDS文書
SDS作成日	2016/09/05	SDS改訂日	
JIS規格	JIS Z 7252:2014, JIS Z 7253:2012		

① 入力 (任意)  
準拠JIS規格

※SDSにJIS準拠規格が記載されていない場合  
プルダウンで「空欄」を選択ください。

8) 以上で関連文書情報の入力は終了です。入力内容を登録します。

登録処理/更新処理を実行します。よろしいですか？

OK キャンセル

②クリック

OK

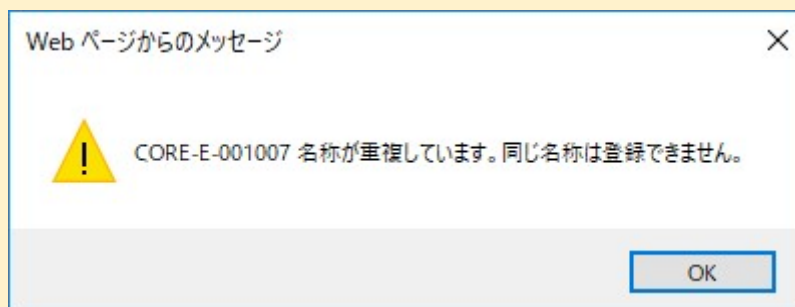
①クリック

登録

※ 項目名赤色は必須項目です。

※次のエラーが表示された場合

すでに登録されているファイルと名称が重複しておりますので  
アップロードしたいファイルの名称をご変更いただき、再度登録をしてください。



9) 登録完了です。

納入基本情報		組成情報		危険有害性GHS		法規制		公開会社/品番情報		関連文書		データ送付	
関連文書													
ファイル - 1件													
属性変更 登録 参照 編集 更新 取消 詳細 旧版 共有登録 共有解除													
#	種別	ファイル名	V/R	サイズ	更新日	編集							
1	SDS	SDS/ターン例5溶接材料.pdf	01-00	823 kB	2019/08/26								

①確認

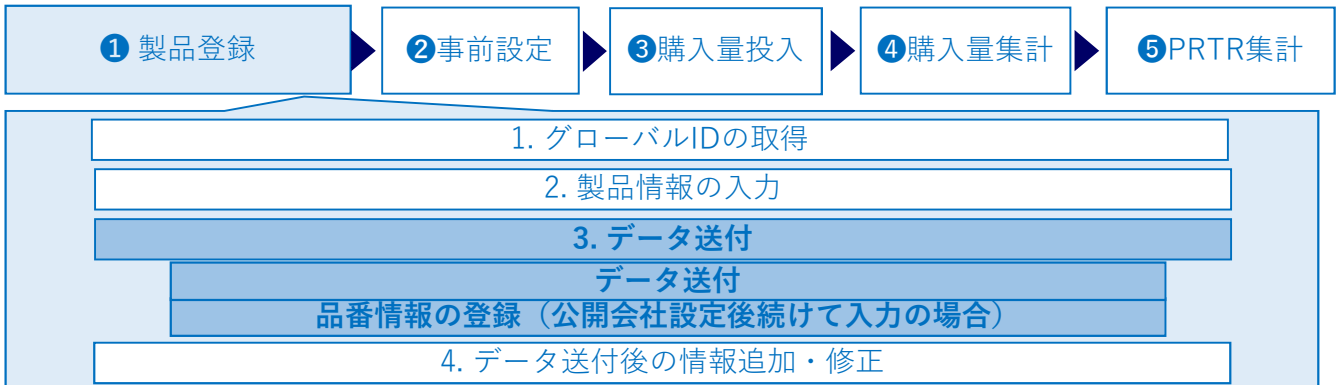
登録資料

関連文書の追加・削除については **3 - 4 登録後の情報追加・修正** をご覧ください。



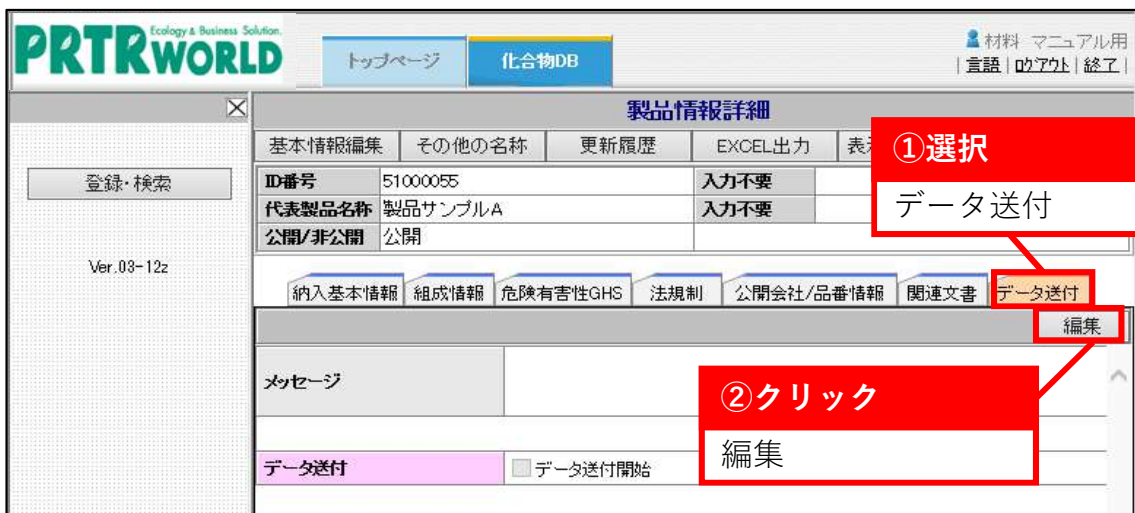
## 3-3 データ送付

必須項目の入力確認を行い、公開会社様へ製品情報を送付します。

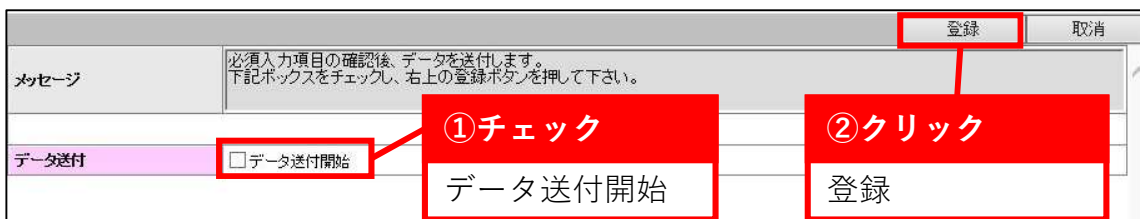


### 1. データ送付

1) データ送付タブを選択し、「編集」をクリックします。



2) データ送付開始にチェックを入れ、「登録」をクリックします。  
入力忘れがある場合はシステムよりお知らせいたします。



**公開会社登録後続けて品番及び品番情報を入力している場合**  
品番情報登録画面に戻り再度登録ボタンを押下してください。

これにより組成情報、危険有害性GHS分類・区分、法規制情報の編集にロックがかかります。 ※次ページ参照

## 2. 品番情報の登録（公開会社設定後続けて入力の場合）

- 1) 製品の品番入力が続けて出きる場合の情報追加方法をご説明します。  
対象製品の「公開会社／品番情報」タブを開き、情報を追加・修正します。

Web上の「化学物質管理システム」  
PRTRWORLD Ecology & Business Solution

トップページ 化合物DB

登録・検索 Ver.03-12z

①選択  
公開会社／品番情報

②クリック  
編集

No	公開会社	品番	用途
1	株式会社A		

- 2) 以上で組成情報、危険有害性GHS分類・区分、法規制情報の編集にロックがかかります。

登録 取消

①クリック  
登録

No	公開会社	品番	用途	購
1	株式会社A	1234567890	02 塗料 中塗り(含 塗 設定	Z0

# ！ 注意 ！ 品番登録後の削除禁止

- ①既に品番が入力されている場合は、誤って削除しないようご注意ください。
- ②誤って画面右にある「+-」ボタンの「-」を押さないようご注意ください。公開会社／品番情報が削除されてしまいます。

※誤って「-」を押してしまった場合

取消ボタンをクリックしてください。編集前の状態に戻ります。

登録 取消

①クリック  
取消

No	公開会社	品番	用途	購入単位コード
1	株式会社A	1234567890	02 塗料 中塗り(含 塗 設定	Z001缶 設定

Web ページからのメッセージ

取消し処理により入力した内容は破棄されます。よろしいですか？

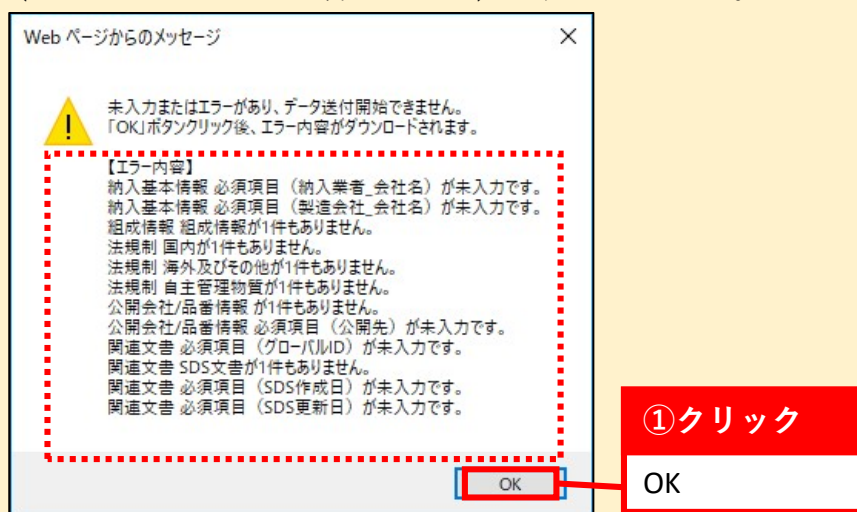
②クリック  
OK

3) 下記画面が表示されましたら、登録完了です。

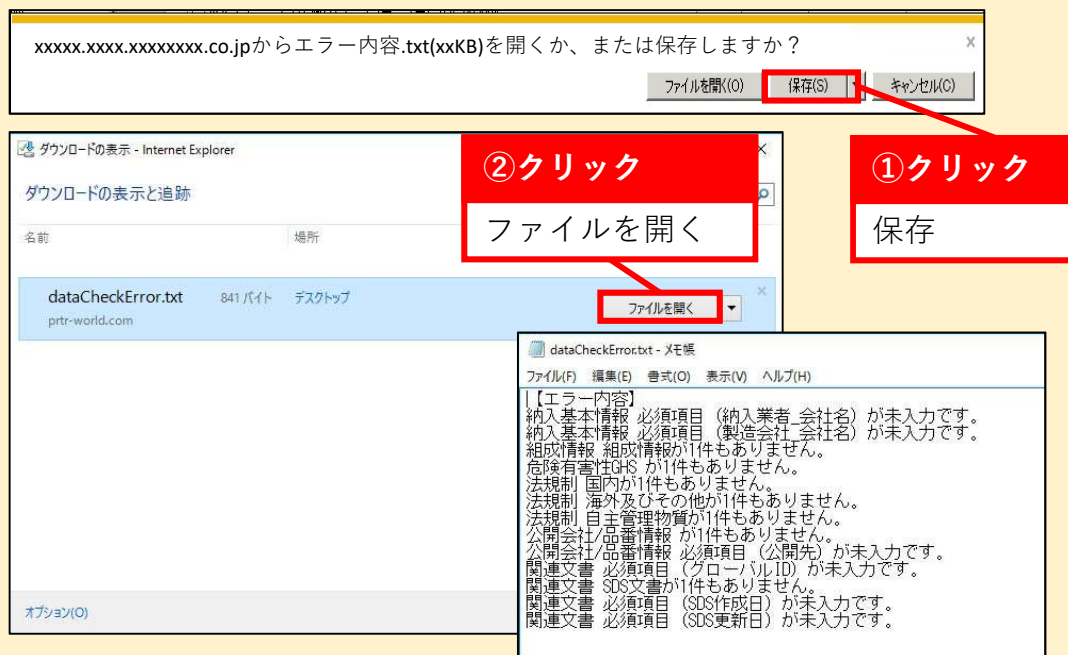
メッセージ	必須入力項目の確認後、データを送付します。 下記ボックスをチェックし、右上の登録ボタンを押して下さい。	登録	取消
データ送付	<input checked="" type="checkbox"/> データ送付開始		

### \* 「入力忘れ」「入力内容の不備」があった場合のお知らせ

[1] エラー内容（エラーになったタブ名称と項目）が表示されます。



[2] 「OK」をクリックするとエラー内容がダウンロードできますので、「保存」をクリックします。

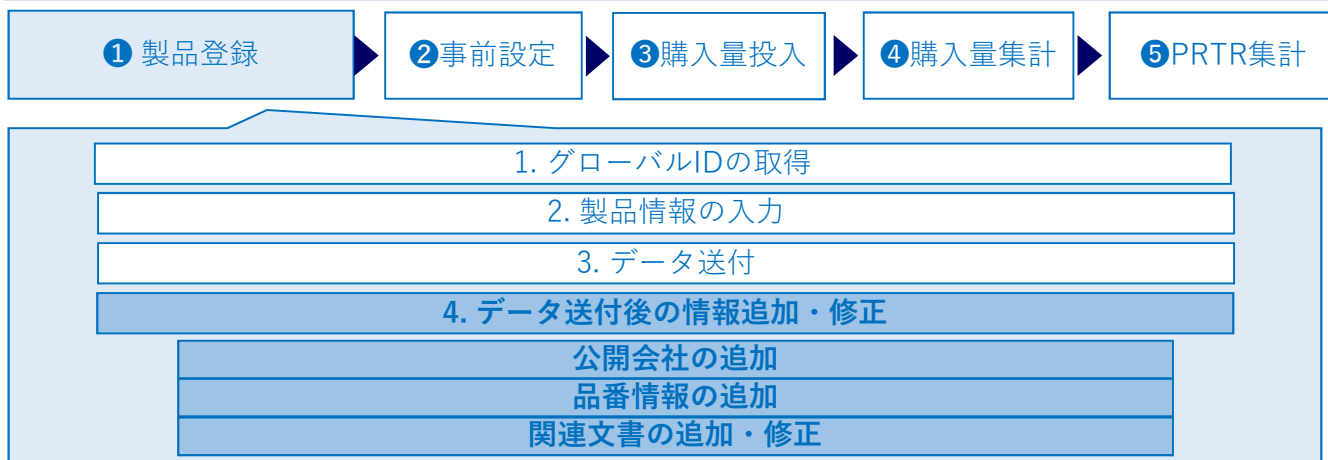


[3] エラーになったタブに戻ってエラー内容を修正します。

[4] データ送付タブに戻って、再度データ送付を開始します。

## 3-4 登録後の情報追加・修正

データ送付後（登録後）も一部情報は追加・修正ができます。



データ送付後に追加・修正ができるタブは次の通りです。

・ 納入基本情報

・ 公開会社／品番情報

・ 関連文書

・ データ送付

※必ず「品番情報」をご入力ください。

「品番情報」の入力がない場合、  
集計時にエラーとなります。

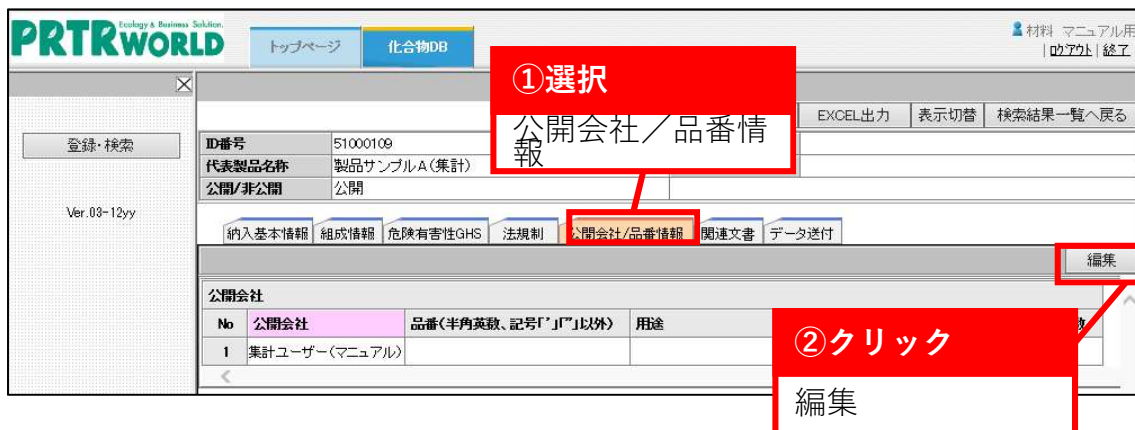
製品納入会社様より集計会社様へ公開された製品の編集権限（データ送付後）

タブ名称	集計会社様			製品納入会社様
	管理ID	集計ID	SDS閲覧ID	材料ID
納入基本情報	編集	参照	非表示	編集
組成情報	参照	参照	非表示	参照
危険有害性GHS情報	参照	参照	非表示	参照
法規制情報	参照	参照	非表示	参照
公開会社／品番情報	編集	編集	非表示	編集
関連文書	編集	参照(DL可)	参照(DL可)	編集
データ送付	編集	非表示	非表示	編集

※各タブのイメージについては9-2 製品情報の閲覧をご覧ください。

# 1. 公開会社の追加

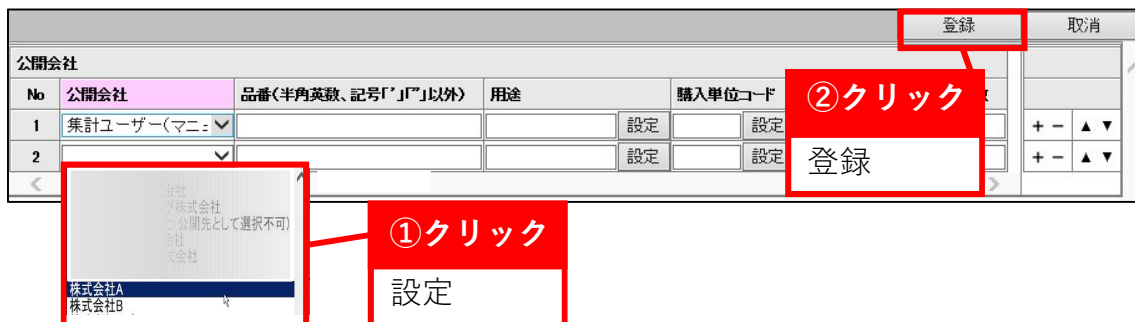
- 1) 公開会社を追加する方法を説明します。  
対象製品の「公開会社／品番情報」タブを開きます。



- 2) 公開会社を追加するために行を追加します。



- 3) 追加する公開会社を選択し、登録ボタンをクリックします。



- 4) データ送付タブを開き、データ送付を行います。  
※データ送付の方法は **3-3 データ送付** をご覧ください。





## 2. 品番情報の追加

- 1) 購入決定製品の品番入力指示が出た場合の情報追加方法をご説明します。  
対象製品の「公開会社／品番情報」タブを開き、情報を追加・修正します。

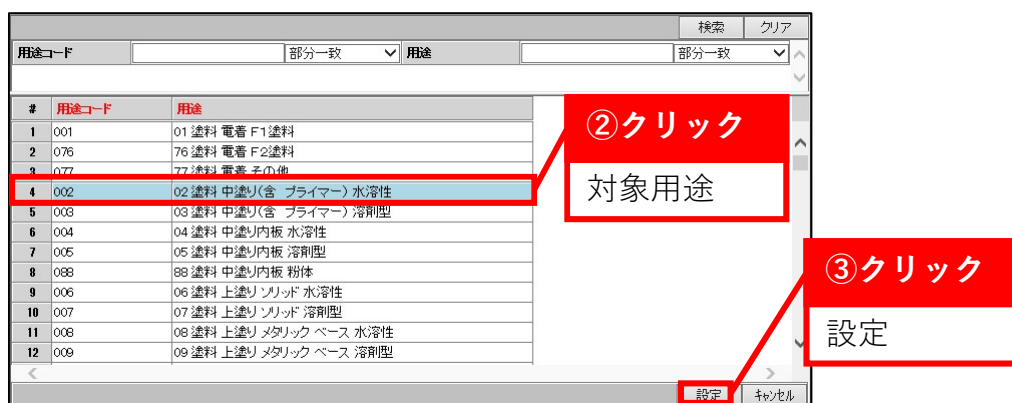


- 2) 集計ユーザー様かた提示いただいた「品番」を入力します。

※品番は「半角英数字」「記号「'」「”」以外」が使用可能です。



- 3) 用途を選択します。「設定」をクリックし、用途マスタから対象用途をクリックします。





4) 購入単位をマスタより選択します。

まず公開会社様の**会社コード**で**表示を絞る**と選択しやすくなります。

No	公開会社	品番(半角英数、記号「J」「L」以外)	用途	購入単位コード	購入単位名
1	集計ユーザー(マニ)	123456789d	02 塗料 中塗り(含)	設定	設定

#	会社コード	購入単位コード	システム単位コード	購入単位名
1	Z001	Z001Kg	Kg	Kg
2	Z001	Z001L	L	L
3	Z001	Z001缶	缶	缶

No	公開会社	品番(半角英数、記号「J」「L」以外)	用途	購入単位コード	購入単位名	変換係数
1	集計ユーザー(マニ)	123456789d	02 塗料 中塗り(含)	Z001kg	kg	.

5) 変換係数 (1購入量あたりの重量 (kg)) を入力します。

No	公開会社	品番(半角英数、記号「J」「L」以外)	用途	購入単位コード	購入単位名	変換係数
1	集計ユーザー(マニ)	123456789d	02 塗料 中塗り(含)	Z001kg	kg	1

- \* 例：3.5kg缶→変換係数 3.5、  
3.5L缶→変換係数 3.5 × 比重、  
L (リットル) →変換係数 = 比重
- \* 購入単位を「kg」にした場合、変換係数は「1」としてください。

6) 以上で公開会社／品番情報の入力は終了です。入力内容を登録します。

公開会社					登録	取消
No	公開会社	品番(半角英数、記号「/」「」以外)	用途	購入単位コード	変換係数	
1	集計ユーザー(マニ:)	1234567890	02 塗料 中塗り(含 設定)	Z00kg 設定	1	+ - ▲ ▼

データ送付後は集計ユーザー様は常に最新の製品情報を参照できるため  
**再度「データ送付」を行う必要はありません。**  
※公開会社を追加した場合は「データ送付」が必要です。

# ！ 注意 ！

## 品番登録後の削除禁止

- ①既に品番が入力されている場合は、誤って削除しないようご注意ください。
- ②誤って画面右にある「+-」ボタンの「-」を押さないようご注意ください。  
公開会社／品番情報が削除されてしまいます。

※誤って「-」を押してしまった場合

取消ボタンをクリックしてください。  
編集前の状態に戻ります。

公開会社					登録	取消
No	公開会社	品番(半角英数、記号「/」「」以外)	用途	購入単位コード		
1	集計ユーザー(マニ:)	1234567890	02 塗料 中塗り(含 設定)	Z00kg 設定		+ - ▲ ▼

Web ページからのメッセージ

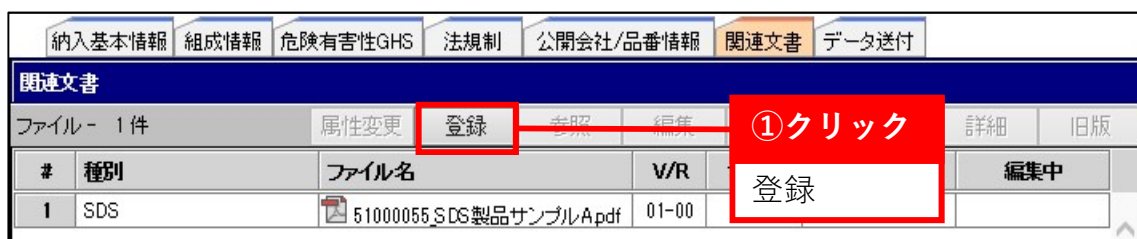
？ 取消し処理により入力した内容は破棄されます。よろしいですか？

OK キャンセル

### 3. 関連文書の追加・修正

- 1) 対象製品の「関連文書」タブにて資料を追加・修正いただき、「登録」をクリックしていただき操作完了です。

#### \* 追加する場合



関連文書						
ファイル - 1件		属性変更	登録	参照	編集	①クリック
#	種別	ファイル名	V/R	登録		詳細
1	SDS	51000055_SDS製品サンプルA.pdf	01-00			旧版

**3-2 製品情報の入力（6.関連文書の登録）**に従い、資料の登録を行ってください。 ※再度「データ送付」を行う必要はありません。

#### \* 削除する場合

削除機能は現在調整中です。