

注意：当該情報は更新時点における情報です。最新情報は排出事業者が自らの責任として確認をしてください。

様式2号

## 排出事業者情報

新規登録・更新日 令和5年10月12日

会社名 三丸化学株式会社 事業所名称 本社  
所在地 〒 989-1304  
宮城県柴田郡村田町大字村田字西ヶ丘12-1  
TEL: 0224-83-4483 FAX: 0224-83-5668  
Webサイト <http://3maru.co.jp/mitsumarukagaku/>  
**連絡先** 0224-83-4483

### 会社概要

使用済有機溶剤のソリューションに自信あり。  
取り巻く環境の聴取とサンプル評価により、問題解決案を詳しく提案します。  
産廃処理費が削減されるだけでなく、バージン溶剤購入量の大幅な削減につながります。

### 全景・外観



### 代表商品

企画：「安い再生品を売る会社」ではなく、顧客の不満を解決する「ソリューションの企画を売る」会社です  
製品：NMP、アセトン、トルエン、MEK、IPAなど、危険物乙4類で扱う第1～3石油類が得意です  
風袋：10リットル石油缶、ドラム缶、1m<sup>3</sup>コンテナ、タンクローリーなど、需要に合わせてコーディネートします

### 環境配慮の取り組み

#### 脱炭素に向けた取り組み

有機溶剤の再生利用を促進するお手伝いをすることで、環境負荷軽減に力強く貢献しています。  
日本溶剤リサイクル工業会の理事を務める他、環境省や経産省へのロビー活動にも積極的です。

### 3Rの取り組み

#### 有機溶剤のリサイクル事業とは？

トルエン、シナー、酢酸エチル、メタノール、その他  
廃液 → 蒸留 → 製品化  
焼却処分しないで...

#### 顧客への提供価値 環境効果

トルエンの焼却は産業廃棄物として焼却処分してしまった場合...

溶剤名	分子量	炭素原子1Cの値	廃液発生量
トルエン	92	7	170 kg

CO<sub>2</sub>発生量 (kg) 569 kg → 植林換算 41 本分/年  
CO<sub>2</sub>発生量 (円) 289,673 円 → 6階層換算 12 部屋分

※換算は焼却されるCO<sub>2</sub>量です ※参考：林野庁HP