

禁複写

副本

# 登録証



登録番号： E0616  
登録日： 2002年08月23日  
再認証日： 2026年01月16日  
有効期限： 2029年02月04日  
(ASR 移転日： 2012年03月27日)

## 株式会社パブリック

パブリックグループ本部及び有限会社ヴェイン  
香川県観音寺市大野原町福田原 241-1

貴社の環境マネジメントシステムは、当社の審査の結果

### JIS Q 14001:2025 (ISO 14001:2015+Amd 1:2024)

の要求事項に適合していることを証明します。

#### <登録範囲>

1. 産業廃棄物の収集運搬、積替保管、中間処理及び再生利用
2. 特別管理産業廃棄物の収集運搬及び積替保管
3. 一般廃棄物の収集運搬、積替保管、中間処理及び再生利用
4. 計量証明事業
5. 最終処分場

本認証は、上記登録範囲に限り有効とします。

本認証は、環境マネジメントシステムが審査登録要求事項に適合して維持されていることを条件に有効とします。

本登録証は、付属書と併せてご覧ください。



エイエスアール株式会社  
東京都中央区日本橋堀留町 1-10-15  
上級経営管理者

田口



禁複写

副本

# 付 属 書 1/2



登録番号： E0616  
再認証日： 2026年01月16日  
有効期限： 2029年02月04日

## 株式会社パブリック

- |   |  |
|---|--|
| パブリックグループ本部及び有限会社ヴェイン<br>香川県観音寺市大野原町福田原 241-1 | 1.産業廃棄物の収集運搬、積替保管、中間処理及び再生利用<br>2.特別管理産業廃棄物の収集運搬及び積替保管<br>3.一般廃棄物の収集運搬、積替保管、中間処理及び再生利用<br>4.計量証明事業 |
| 高松事業所<br>香川県高松市香西本町 1-122                     | 1.産業廃棄物の収集運搬、積替保管、中間処理及び再生利用<br>2.特別管理産業廃棄物の収集運搬及び積替保管<br>3.一般廃棄物の収集運搬、積替保管、中間処理及び再生利用             |
| 観音寺事業所<br>香川県観音寺市三本松町 3-9-8                   | 1.産業廃棄物の収集運搬、積替保管、中間処理及び再生利用<br>2.特別管理産業廃棄物の収集運搬及び積替保管<br>3.一般廃棄物の収集運搬、積替保管、中間処理及び再生利用             |
| 丸亀事業所<br>香川県丸亀市土器町北 2-17                      | 1.産業廃棄物の収集運搬、積替保管、中間処理及び再生利用<br>2.特別管理産業廃棄物の収集運搬及び積替保管<br>3.一般廃棄物の収集運搬、積替保管、中間処理及び再生利用             |
| 三豊オーガニックステーション<br>香川県三豊市高瀬町佐股乙 356-2          | 1.産業廃棄物の収集運搬、中間処理及び再生利用<br>2.一般廃棄物の中間処理及び再生利用  |
| 松山事業所<br>愛媛県松山市南吉田町 2369-1                    | 1.産業廃棄物の収集運搬、積替保管、中間処理及び再生利用<br>2.特別管理産業廃棄物の収集運搬<br>3.一般廃棄物の収集運搬、再生利用                              |



エイエスアール株式会社  
東京都中央区日本橋堀留町 1-10-15  
上級経営管理者

田口



副本

禁複写

# 付 属 書 2/2

登録番号： E0616  
再認証日： 2026年01月16日  
有効期限： 2029年02月04日



## 株式会社パブリック

四国中央事業所 愛媛県四国中央市寒川町 2597	1.産業廃棄物の収集運搬、積替保管、中間処理及び再生利用 2.特別管理産業廃棄物の収集運搬及び積替保管 3.一般廃棄物の収集運搬、中間処理及び再生利用
徳島事業所 徳島県吉野川市鴨島町牛島 1905 番地	一般廃棄物収集運搬業、産業廃棄物収集運搬業、再生利用業
株式会社パブリック三豊工場 香川県三豊市財田町財田中 4704 番地	産業廃棄物の積替保管、中間処理及び再生利用
株式会社パブリック高知事業所 高知県高知市高須三丁目 1 番 61 号	一般廃棄物の収集運搬、積替保管 産業廃棄物の収集運搬、積替保管 特別管理産業廃棄物の収集運搬
財田処分場 香川県三豊市財田町財田中字余境寺 4586 番	最終処分場



エイエスアール株式会社  
東京都中央区日本橋堀留町 1-10-15  
上級経営管理者

田口

