

供給の偏り・流通の目詰まりの解消案件①

国民の皆様のお困りごと一件一件にきめ細かく、迅速に対応し、供給の偏り・流通の目詰まりを解消しています

分野

解消事例

医療

- ・ 機器メーカーや医療機関での滅菌に必要な酸化エチレンガスを供給（全国規模）
- ・ 重い心不全の患者の心臓を補助する特殊なカテーテルの滅菌用ガスを供給（全国規模）
- ・ 効率的に薬剤投与が行える注射器のシリンジ（筒の部分）の滅菌用のA重油を供給（全国規模）
- ・ 低出生体重児の栄養補給に必須である小児用カテーテルの滅菌用のA重油を供給（全国規模）
- ・ 医療機関で用いる消毒液（イソプロパノール）を供給（全国規模）
- ・ 人工透析用の血液浄化器（ダイアライザー）の製造用溶剤を供給（全国規模）
- ・ 人工透析用の注射針の滅菌用ガスを供給（全国規模）
- ・ 献血バッグの製造用溶剤を供給（全国規模）
- ・ 採血管をまとめる袋を供給（全国規模）
- ・ 血液検査分析装置の洗浄剤を供給（全国規模）
- ・ 鼻炎治療薬等の製造設備用のA重油を供給（全国規模）
- ・ 消毒液（エタノール）の容器を供給（全国規模）

※下線は、6月1日時点からの更新箇所

供給の偏り・流通の目詰まりの解消案件②

令和8年6月10日時点

分野

解消事例

医療（続）

- ・ 歯科用注射針のコーティング剤を供給（全国規模）
- ・ 透析装置洗浄剤の容器を供給（全国規模）
- ・ 透析用チューブを供給（全国規模）
- ・ 心電図用電極ゲルの包装資材を供給（全国規模）
- ・ 人工心肺装置に装着する人工肺等の洗浄剤を供給（全国規模）
- ・ 手術用縫合糸の洗浄剤を供給（全国規模）
- ・ 手術用メスの洗浄剤を供給（全国規模）
- ・ 解熱鎮痛薬等の製造用溶剤を供給（全国規模）
- ・ 非臨床試験施設の機材滅菌用等のA重油を供給（全国規模）
- ・ 製薬工場等の稼働に必要なA重油を供給（全国規模）
- ・ 錠剤製造の滅菌工程に必要なボイラー用の灯油を確保（全国規模）
- ・ 体外式膜型人工肺（ECMO）の洗浄剤を供給（全国規模）
- ・ 血管内治療器具の誘導用ワイヤーの洗浄剤を供給（全国規模）
- ・ 消毒液（ポビドンヨード等）の容器を供給（全国規模）
- ・ 検査用スライドガラス・カバーガラスの印字用塗料を供給（全国規模）

※下線は、6月1日時点からの更新箇所

解消事例

医療（続）

- ・ AED（自動体外式除細動器）等のインク等溶剤を供給（全国規模）
- ・ カテーテルの潤滑剤を供給（全国規模）
- ・ 歯鏡の曇り止め用溶剤を供給（全国規模）
- ・ 医療用漢方製剤等の製造に必要な有機溶剤（メタノール）を供給（全国規模）
- ・ 錠剤包装シート（PTPシート）を供給（全国規模）
- ・ 皮膚保護用フィルムの製造用溶剤を供給（全国規模）
- ・ 気管切開チューブの部品製造用及び包装用溶剤を供給（全国規模）
- ・ 医薬品の容器キャップを供給（全国規模）
- ・ 留置針等の洗浄剤を供給（全国規模）
- ・ 内視鏡処置具の洗浄剤、潤滑油を供給（全国規模）
- ・ 電動手術台の塗装用溶剤（シンナー）を供給（全国規模）
- ・ 医療用粘着テープの製造用溶剤を供給（全国規模）
- ・ 血液検査用試験管等の原料を供給（全国規模）
- ・ 外科手術用ドリルバーを加工するための潤滑油等を供給（全国規模）
- ・ 歯科用ダイヤモンドバーを加工するための摺動油を供給（全国規模）

※下線は、6月1日時点からの更新箇所

解消事例

医療（続）

- ・ 歯科用椅子等の塗装用溶剤（シンナー）を供給（全国規模）
- ・ 検査用スポイトの先端の原料を供給（全国規模）
- ・ 医療用脱脂綿、コットンボールの梱包材を供給（全国規模）
- ・ 血液検査の試薬を供給（全国規模）
- ・ X線フィルタリング装置の洗浄剤を供給（全国規模）
- ・ 医療用プリンターのインクリボンの製造用溶剤を供給（全国規模）
- ・ 分娩監視装置の外装カバー材を供給（全国規模）
- ・ 血液検査用試験管の原材料を供給（全国規模）
- ・ 保育器等の塗装用溶剤（シンナー）、部材を供給（全国規模）
- ・ 伸縮包帯等の原材料を供給（全国規模）
- ・ 歯科治療用セメントの原材料を供給（全国規模）
- ・ 冠動脈バルーンカテーテルのマーカ印字用溶剤を供給（全国規模）
- ・ 病院などで使うリネンシートをクリーニングするためのA重油を確保（岡山）
- ・ 病院の調理場、ガス滅菌、エアコン等に使用するボイラー燃料のA重油を確保（北海道、長野）
- ・ 消毒薬や軟膏剤などの製造場で使用する重油を確保（埼玉）

※下線は、6月1日時点からの更新箇所

供給の偏り・流通の目詰まりの解消案件⑤

令和8年6月10日時点

分野

解消事例

交通・通信

- ・バス・トラックの軽油を確保（三重、京都、福岡、佐賀、長崎、熊本、宮崎、鹿児島）
- ・アドブルーの供給状況を調査し、前年実績の供給が可能と確認（全国規模）
- ・旅客船の軽油を確保（新潟、熊本、長崎）
- ・貨物船事業者で運航に必要なA重油を確保（新潟）
- ・海底ケーブル敷設船の燃料となるA重油を確保（関東地方）
- ・自動車整備事業者で使用するシンナーを確保（岩手、埼玉、東京、愛知、福岡）
- ・地方鉄道の運行に使用する潤滑油を確保（静岡、栃木、茨城、岐阜）
- ・チルド食品の配送用トラックで使用する軽油について、供給確保（全国規模）

食品・農業

- ・乳製品工場（脱脂粉乳製造工場）でA重油を確保（岩手）
- ・豆腐製造事業者でA重油を確保（兵庫）
- ・豆腐製造事業者で豆腐を入れる容器を確保（新潟、宮城）
- ・養殖用の稚魚や畜産用の飼料工場での製造に必要なA重油を確保（愛知）
- ・油脂や飼料・肥料原料の製造を行う工場での加工に必要なA重油を確保（岩手）
- ・コメ袋製造メーカーで袋原料（ポリエチレンペレット）を確保（全国規模）
- ・農業用マルチの供給状況を調査し、前年実績の供給が可能と確認（全国規模）

※下線は、6月1日時点からの更新箇所

解消事例

食品・農業
(続)

- ・プラスチック製の食品包装容器等の原料（ポリエチレン）の供給状況を調査し、前年実績の供給が可能と確認（全国規模）
- ・製麺工場でA重油を確保（奈良）
- ・調味料・酒類・乳製品製造業者で業務用液体容器を確保（広島、北海道、熊本）
- ・インク溶剤・梱包資材・加工食品メーカーに包材用インク溶剤の継続的な供給が可能と確認（愛知、大阪、宮崎）
- ・農業関連団体で農産物出荷用の包装・梱包資材を確保（島根、北海道）
- ・菓子製造業者で菓子用包材を確保（鹿児島、大分）
- ・給食用パン製造業者にパン用包装フィルムの継続的な供給が可能と確認（奈良）
- ・個別農業者の当面の農作業に必要な農業用マルチを確保（兵庫）
- ・農業関連団体で農作業に必要な軽油・灯油を確保（福井）
- ・菓子製造業者でデザート用カップを確保（愛知）

供給の偏り・流通の目詰まりの解消案件⑦

令和8年6月10日時点

分野

解消事例

環境・衛生

- ・ 下水処理場での運転に必要なA重油を確保（栃木、神奈川、兵庫）
- ・ ごみ焼却施設等で使用するA重油を確保（三重、埼玉）
- ・ 廃油回収業者が使用するトラックの潤滑油を確保（千葉）
- ・ ごみ最終処分場の水処理に必要なメタノールを確保（福岡）
- ・ し尿処理施設の運転に必要な灯油を確保（静岡）
- ・ し尿処理施設の水処理に必要なメタノールを確保（岐阜）

建設

- ・ シンナー原料を輸入し、供給量を確保（東京）
- ・ 塗装用のシンナーを新規ルートで確保（鳥取）
- ・ 一部のユニットバスの部材に使用するシンナー、メチルエチルケトン等を確保（福岡）
- ・ 塗料の原料（トルエン）の供給状況を調査し、前年実績の供給が可能と確認（全国規模）
- ・ 断熱材の原料（ウレタンフォーム）の供給状況を調査し、前年実績の供給が可能と確認（全国規模）
- ・ 断熱材の供給状況を調査し、前年実績の供給が可能と確認（全国規模）
- ・ 塩ビ管の供給状況を調査し、前年実績の供給が可能と確認（全国規模）
- ・ アスファルト防水材料の供給状況を調査し、前年実績の供給が可能と確認（全国規模）
- ・ 一部のユニットバスの部材に使用する樹脂を確保（全国規模）

※下線は、6月1日時点からの更新箇所

供給の偏り・流通の目詰まりの解消案件⑧

令和8年6月10日時点

制度

解消事例

製造

- ・電線の製造で使用する重油を確保（富山）
- ・自動車・自動車部品塗装に使用するシンナーを確保（愛知）
- ・レンズ洗浄や塗装に必要なシンナーを確保（埼玉）
- ・ゴム製品の製造に使用するA重油を確保（奈良）
- ・靴の製造に使用する接着剤を確保（兵庫）
- ・キッチン・洗面カウンターの製造に使用する溶剤系ゴムのりを確保（大阪）
- ・電池製造に必要なボイラー稼働に使用するA重油を確保（岡山）
- ・金属塗装に必要なシンナーを確保（福島）
- ・製造事業者などに供給する木工用接着剤を確保（大阪）
- ・住宅建材メーカーが新規受注再開見通し（6月上旬～）を公表（東京）
- ・船舶エンジン製造用の大型工作機械に必要な潤滑油・作動油を確保（岡山）
- ・アスファルト合材の製造時に使用するA重油を確保（富山）
- ・精密機器製造に必要な潤滑油を確保（埼玉）
- ・特殊な鋼材の製造に必要な潤滑油を確保（北海道）
- ・プラスチック製造に必要な潤滑油を確保（茨城）
- ・精密機械向けめっきの塗装に用いるシンナーの供給が改善し、必要量を確保（岩手）
- ・自動車部品の塗装に用いるシンナーの供給が改善し、必要量の入荷が可能と確認（神奈川）

※下線は、6月1日時点からの更新箇所

解消事例

教育・その他

- ・ 学校給食の調理に必要なボイラー用重油を確保（兵庫、三重）
- ・ 海洋調査の研究船の運航に使用するA重油を確保（神奈川）

※下線は、6月1日時点からの更新箇所

供給の偏り・流通の目詰まりの解消案件⑩

令和8年6月10日時点

解消事例

- ・手術用器械などの医療機器を製造する際に必要な潤滑油について、新規に石油元売会社からの直接販売を実施（千葉）
- ・し尿処理施設で使用するA重油について、石油元売会社からの直接販売を実施（三重、愛知、茨城、長野）
- ・茶製造に必要なA重油について、新規に石油元売会社からの直接販売を実施（鹿児島、静岡、三重、滋賀）
- ・離島向けフェリーの運航に使用するA重油について、石油元売会社からの直接販売を実施（静岡）
- ・学校給食の調理に必要なA重油について、新規に石油元売会社からの直接販売を実施（愛知）
- ・病院でリネン類の洗濯に使用するボイラー用A重油について、直接販売を実施（岡山）
- ・漁船の運航に必要なA重油について、石油元売会社からの直接販売を実施（和歌山、愛媛）
- ・ごみ焼却施設で使用するA重油について、石油元売会社からの直接販売を実施（富山）
- ・特別養護老人ホームの冷暖房に使用する灯油について、石油元売会社からの直接販売を実施（秋田）
- ・病院の冷暖房用ボイラー及び洗浄・滅菌機器等に必要なA重油について、直接販売を実施（静岡）
- ・歯科用器械の部品加工のための潤滑油について、直接販売を実施（全国規模）
- ・発電所の所内設備の結露防止に使用するA重油について、直接販売を実施（青森）

※下線は、6月1日時点からの更新箇所

供給の偏り・流通の目詰まりの解消案件⑪

令和8年6月10日時点

解消事例

- ・ 船舶エンジン出荷前の陸上試験に必要なA重油について、石油元売会社からの直接販売を実施（岡山）
- ・ 特別養護老人ホームや障害者支援施設の暖房・調理・入浴で使用するボイラー用A重油について、直接販売を実施（北海道）
- ・ 通所介護事業所の暖房・調理・入浴で使用するボイラー用A重油について、直接販売を実施（秋田）
- ・ 血液検査装置の試験管を研磨するための潤滑油について、直接販売を実施（全国規模）
- ・ 特別養護老人ホームの暖房・調理・入浴で使用するボイラー用A重油について、直接販売を実施（北海道）
- ・ 新幹線の運行に使用する潤滑油について、石油元売会社からの直接販売を実施（東京～大阪）
- ・ ごみ焼却施設等で使用するエンジンオイルについて、石油元売会社からの直接販売を実施（京都、北海道）

※下線は、6月1日時点からの更新箇所