

[内閣官房について](#)[会見・発表](#)[政策・制度](#)[情報提供](#)

[トップページ](#) > [各種本部・会議等の活動情報](#) > [中東情勢に関する関係閣僚会議](#) > 中東情勢に関する関係閣僚会議  
(第11回) 議事次第

## 中東情勢に関する関係閣僚会議（第11回）議事次第

日時：令和8年6月26日（金）  
18：30～18：40  
於：官邸4階大会議室

### 議事次第

1. 開会
2. 議題 中東情勢をめぐる状況等について
3. 閉会

### 配付資料

- |      |   |
|------|---|
| 資料1  | <a href="#">経済産業省提出資料（PDF/1,072KB）</a>                      |
| 資料2  | <a href="#">厚生労働省提出資料（PDF/852KB）</a>                        |
| 資料3  | <a href="#">国土交通省提出資料（PDF/767KB）</a>                        |
| 資料4  | <a href="#">農林水産省提出資料（PDF/575KB）</a>                        |
| 資料5  | 外務省提出資料（非公開）  |
| 資料6  | <a href="#">塗料・シンナーの目詰まり解消対策の進捗（PDF/714KB）</a>              |
| 資料7  | <a href="#">目詰まり・偏り解消協力団体・企業名の公表状況（PDF/441KB）</a>           |
| 資料8  | <a href="#">自動車のエンジンオイル・シンナーの供給状況に関するアンケート結果（PDF/493KB）</a> |
| 資料9  | <a href="#">パン・菓子等販売店の実態把握・目詰まり解消（PDF/440KB）</a>            |
| 資料10 | <a href="#">中東情勢を踏まえた医療用手袋の備蓄の放出（PDF/447KB）</a>             |
| 資料11 | <a href="#">供給の偏り・流通の目詰まりの解消案件（PDF/450KB）</a>               |
| 資料12 | <a href="#">G7の消費者物価と実質賃金（PDF/270KB）</a>                    |

#### 【連絡先】

内閣官房 副長官補室

〒100-8968 東京都千代田区永田町1-6-1

TEL.03-5253-2111

[ページのトップへ戻る](#)

[ご意見・ご要望](#) [プライバシーポリシーについて](#) [リンク、著作権等について](#) [サイトマップ](#)

内閣官房（法人番号3000012010001）

〒100-8968 東京都千代田区永田町1-6-1 TEL.03-5253-2111（代表）



Copyright © Cabinet Secretariat. All Rights Reserved.

# 中東情勢を踏まえた燃料油・石油製品の安定供給確保及び 重要物資の安定的な供給確保の対応状況

令和8年6月26日

経済産業省

中東情勢に伴う重要物資の安定的な供給確保のためのタスクフォース

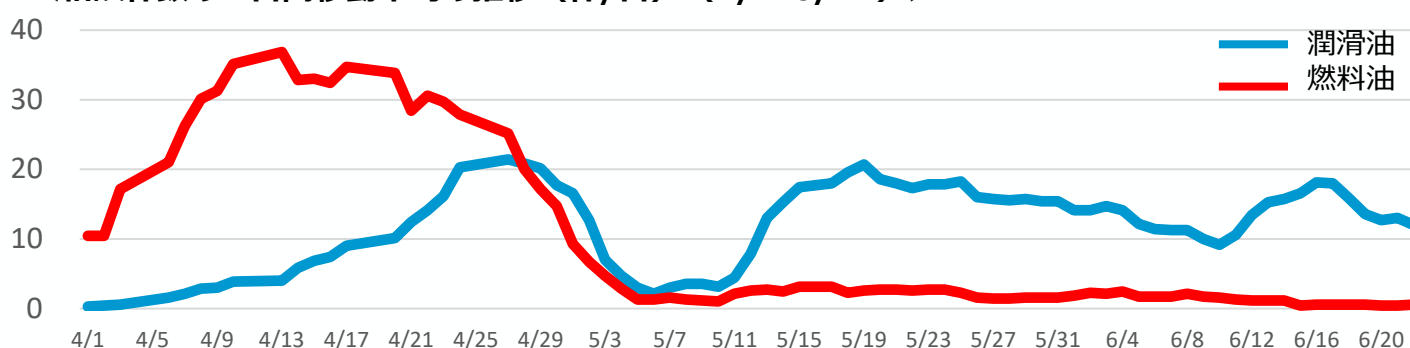
# 相談件数の推移

- 直販スキームについて、燃料（4/9）、潤滑油（6/10）、シンナー・塗料（6/23）でそれぞれ開始。

<直近1週間※1の相談件数>

<相談件数の7日間移動平均の推移（件/日）（4/1-6/22）>

燃料油	4(3)
潤滑油	84(116)



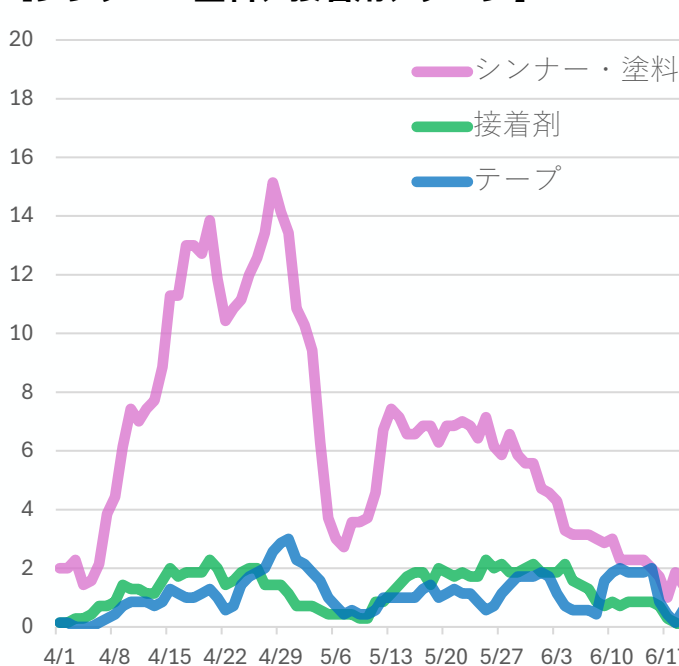
※1：6/16-6/22（6/9-15）

<直近1週間※1の相談件数※2>

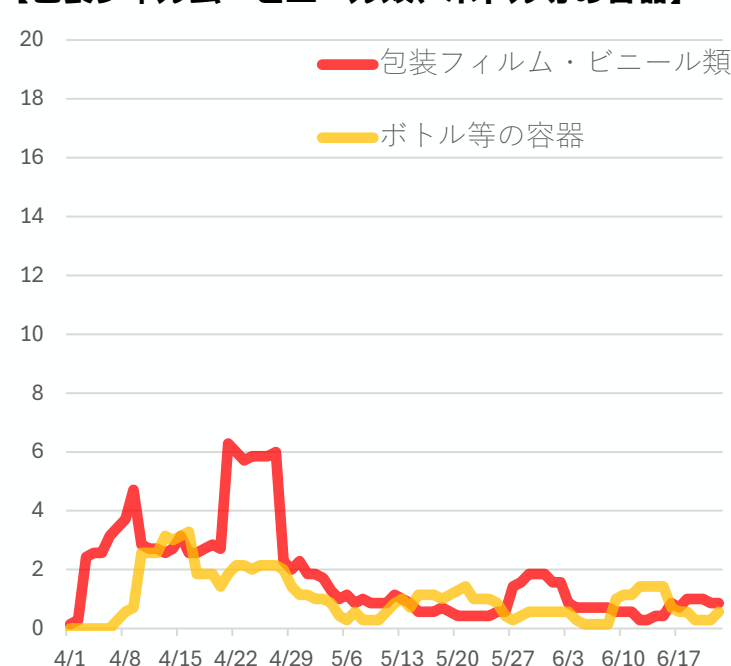
<相談件数の7日間移動平均の推移（件/日）（4/1-6/22）>

シンナー・塗料	10(14)
包装フィルム・ビニール類	6(3)
接着剤	0(6)
ボトル等の容器	4(9)
テープ	3(11)

【シンナー・塗料、接着剤、テープ】



【包装フィルム・ビニール類、ボトル等の容器】



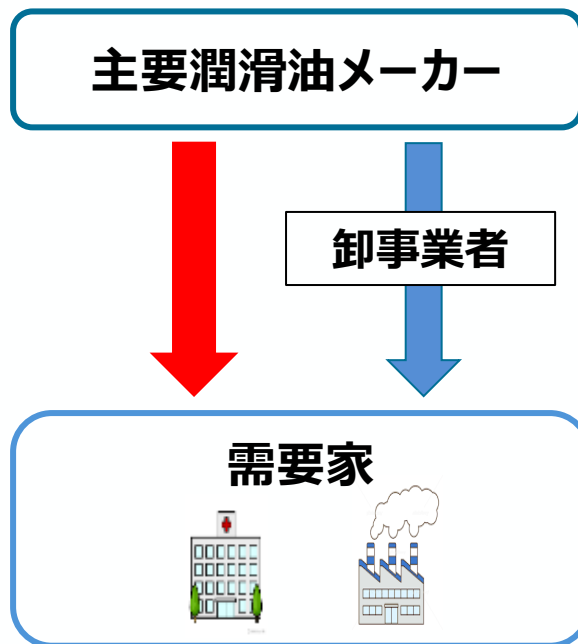
※1：6/16-22（6/9-15）

※2：本件数は、相談内容に関連キーワードが含まれるかをExcel関数により判定し、該当する場合に1件として集計したものです。キーワード検索による集計であるため、実際の相談内容とは一部ずれが生じる可能性があります。

# 潤滑油直販スキームの進捗状況について

- 潤滑油について、供給の偏り・目詰まりを解消し、事業に必要な量の潤滑油を事業者へ供給すべく、6月10日から主要潤滑油メーカーからの直接販売スキームを開始。
- 供給要請について、需要家への必要量等の確認を進めており、直販スキームの開始以降、同スキームによる製造業・自動車整備業の需要家への供給が6件成約済。6月下旬以降、供給を進めていく。また、この間、直販スキーム含め計91件が解決。

全ての業種を対象とした  
直販スキーム新設  
(6/10~)

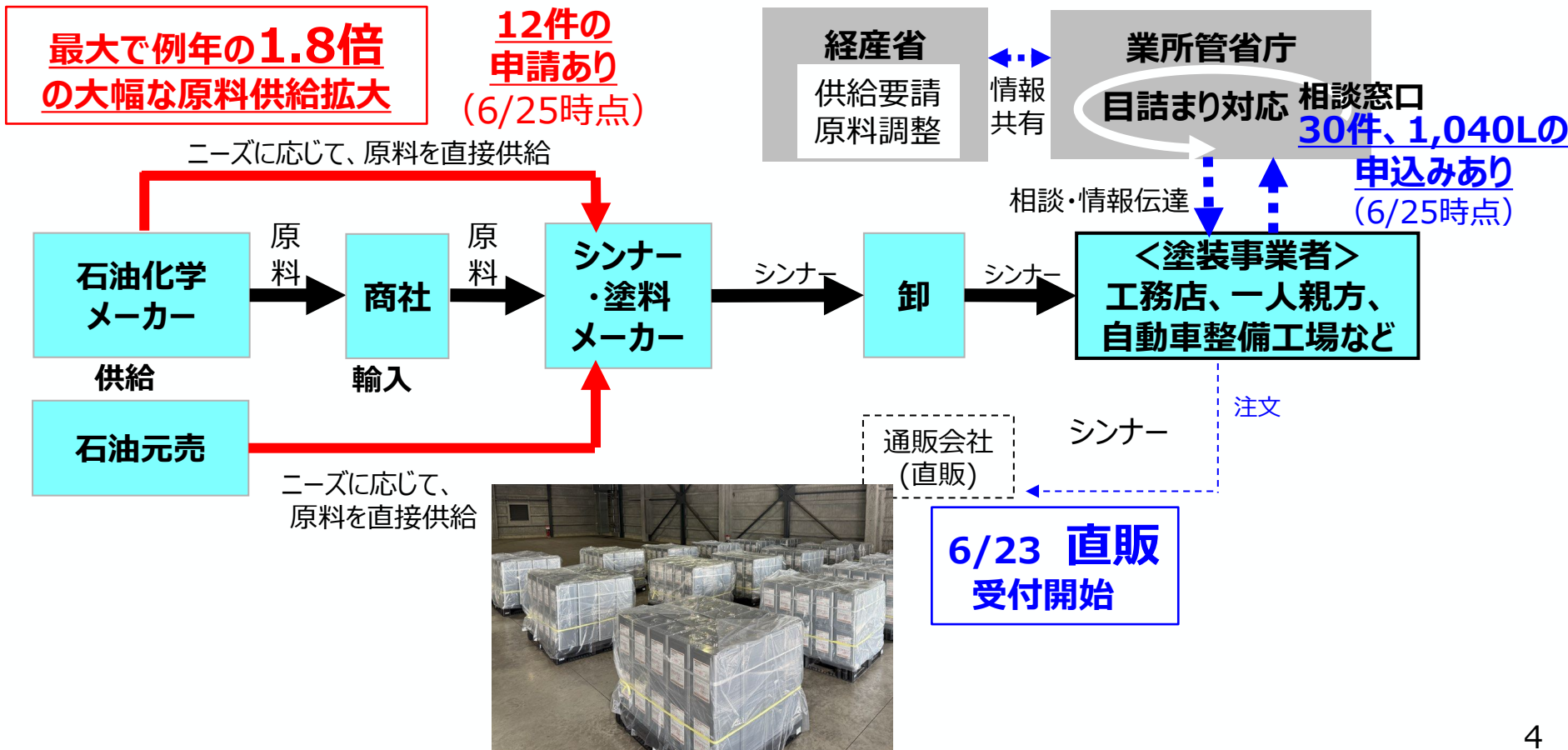


今週から、順次、  
需要家への供給が成約  
(6件成約済、直販スキーム含め計91件解決)

6月下旬以降、供給予定

# 塗料・シンナーの目詰まり解消対策の進捗

- 6月23日（火）、シンナーメーカーから工務店等にシンナーを直接販売する仕組みを新たに開始。既に30件、1,040リットルの申込みあり。26日（金）から順次発送を開始し、工務店等にお届け予定。
- 6月3日（水）に受付を開始した「トルエン等シンナー原料を最大で例年の1.8倍供給するスキーム」についても、これまでに、12件の申請があり、シンナーの供給を順次開始済み。
- これらによる需給の緩和や価格水準への効果も含め、状況を把握していく。



# 目詰まり・偏り解消協力団体・企業名の公表状況について①

- 6月25日（木）時点のものとして、90団体・117社（合計数：207）の団体・企業を掲載。
- 引き続き、取組に賛同頂ける団体・企業を募り、目詰まり・偏り解消の取組を横展開していく。

## 〈協力団体・企業一覧〉50音順

愛三工業株式会社	エンシュウ株式会社	コスモ石油株式会社
株式会社アイシン	オイレスECO株式会社	コスモ石油マーケティング株式会社
旭化成ホームズ株式会社	株式会社オーエム製作所	株式会社小松製作所
アスクル株式会社	大久保歯車工業株式会社	株式会社ジェイ・エム・エス
株式会社アステム	大橋機産株式会社	株式会社JSP
アルフレッサ株式会社	株式会社大宮マシナリー	株式会社ジェイテクト
いすゞ自動車株式会社	岡本工機株式会社	シェルルブリカンツジャパン株式会社
井関農機株式会社	押出発泡ポリスチレン工業会	静岡製機株式会社
出光興産株式会社	オリンパス株式会社	一般社団法人住宅生産団体連合会
稲垣薬品興業株式会社	鹿島石油株式会社	昭和四日市石油株式会社
印刷インキ工業会	硝子繊維協会	診療化成株式会社
馬野化学容器株式会社	カワサキモータース株式会社	スズキ株式会社
ウレタンフォーム工業会	キグナス石油株式会社	株式会社スズケン
H.U.グループホールディングス株式会社	キッチン・バス工業会	株式会社SUBARU
ANAホールディングス株式会社	協同組合東京バッグ協会	住友化学株式会社
株式会社エスアールエル	有限会社倉持プラスチック	石油化学工業協会
SKエンムーブジャパン株式会社	ケイミュー株式会社	石油連盟
NGK株式会社	株式会社コイルセンターフジタ	全国漁業協同組合連合会
ENEOS株式会社	興和株式会社	全国コイルセンター工業組合

## 目詰まり・偏り解消協力団体・企業名の公表状況について②

### 〈協力団体・企業一覧〉50音順

全国自治体病院協議会	中外油化学工業株式会社	日本ゼオン株式会社
一般社団法人全国住宅産業地域活性化協議会	T P R 大阪精密機械株式会社	株式会社日本アクア
全国商工会連合会	デュポン・スタイロ株式会社	一般社団法人日本アルミニウム協会
全国森林組合連合会	テルモ株式会社	株式会社日本医学臨床検査研究所
全国農業協同組合連合会	電機・電子・情報通信産業経営者連盟	公益社団法人日本医業経営コンサルタント協会
一般社団法人全国訪問看護事業協会	東亜石油株式会社	公益社団法人日本医師会
全日本自動車部品卸商協同組合	東京インキ株式会社	一般社団法人日本医薬品卸売業連合会
全日本金属印刷工業協同組合連合会	東京バッグ卸協同組合	一般社団法人日本医療機器産業連合会
全日本病院協会	東邦薬品株式会社	一般社団法人日本医療機器販売業協会
株式会社ソディック	東洋アルミニウム株式会社	一般社団法人日本医療法人協会
大同油脂株式会社	株式会社巴川コーポレーション	日本衛生検査所協会
ダイハツ工業株式会社	トヨタ自動車株式会社	一般社団法人日本衛生材料工業連合会
株式会社ダイフク	株式会社豊田自動織機	一般社団法人日本オフィス家具協会
太平洋工業株式会社	トヨタホーム株式会社	一般社団法人日本化学工業協会
太陽石油株式会社	日興産業株式会社	一般社団法人日本ガス石油機器工業会
大和ハウス工業株式会社	日産自動車株式会社	日本ガスメーター工業会
株式会社タカゾノ	日新工業株式会社	一般社団法人日本画像医療システム工業会
株式会社竹虎	日東精工アナリテック株式会社	一般社団法人日本眼科医療機器協会
田島ルーフィング株式会社	一般社団法人 日本自動車用品・部品 アフターマーケット振興会	公益社団法人日本看護協会

# 目詰まり・偏り解消協力団体・企業名の公表状況について③

## 〈協力団体・企業一覧〉50音順

日本クライス株式会社	日本製薬団体連合会	一般社団法人日本保険薬局協会
日本グローブ工業会	一般社団法人日本設備設計事務所協会連合会	日本保護眼鏡工業会
日本軽金属株式会社	一般社団法人日本造船工業会	公益社団法人日本薬剤師会
日本軽金属ホールディングス株式会社	一般社団法人日本チェーンドラッグストア協会	日本薬科機器協会
一般社団法人日本経済団体連合会	一般社団法人日本鑄鍛鋼会	一般社団法人日本陸用内燃機関協会
一般社団法人日本計量機器工業連合会	公益社団法人日本通信販売協会	株式会社バイタルネット
日本光電工業株式会社	一般社団法人日本ツーバイフォー建築協会	パナソニックホームズ株式会社
日本呼吸用保護具工業会	一般社団法人日本電線工業会	パナソニックインダストリー株式会社
日本産業・医療ガス協会	一般社団法人日本塗料工業会	bpジャパン株式会社
一般社団法人日本産業機械工業会	日本塗料商業組合	東日本バッグ協会
日本歯科医師会	一般社団法人日本農業機械工業会	東日本バッグ工業組合
一般社団法人日本歯科商工協会	一般社団法人日本配電制御システム工業会	株式会社日立製作所
一般社団法人日本自動車工業会	一般社団法人日本バッグ協会	日野自動車株式会社
一般社団法人日本自動車部品工業会	日本バッグ工業連合会	フェノールフォーム協会
一般社団法人日本社会医療法人協議会	一般社団法人日本壁装協会	フクダ電子株式会社
日本住宅パネル工業協同組合	公益社団法人日本保安用品協会	株式会社FUJI
日本商工会議所	日本防護手袋研究会	富士石油株式会社
公益社団法人日本助産師会	一般社団法人日本防護服協議会	富士レビオ株式会社
日本精神科病院協会	公益財団法人日本訪問看護財団	本田技研工業株式会社

# 目詰まり・偏り解消協力団体・企業名の公表状況について④

## 〈協力団体・企業一覧〉50音順

マツダ株式会社

株式会社丸山製作所

一般社団法人マンション計画修繕施工協会

ミサワホーム株式会社

三菱自動車工業株式会社

三菱ふそうトラック・バス株式会社

株式会社宮入バルブ製作所

株式会社メディセオ

山中漆器連合協同組合

ヤマハ発動機株式会社

株式会社UACJ

UDトラックス株式会社

株式会社湯山製作所

LINEヤフー株式会社

楽天グループ株式会社

一般社団法人リビングアメニティ協会

リョービMHIグラフィックテクノロジー株式会社

レンゴー株式会社

### ●塗料・シンナー

株式会社アミノ

荒川塗料工業株式会社

株式会社オホギ

株式会社興栄塗料機工

興信株式会社

サミットスチール株式会社

サンビック株式会社

大日本塗料株式会社

株式会社太陽機械製作所

一般社団法人日本歯車工業会

藤野商事株式会社

ボンフロン株式会社

ユーキ塗料株式会社

### ●潤滑油

一般社団法人潤滑油協会

全国工作油剤工業組合

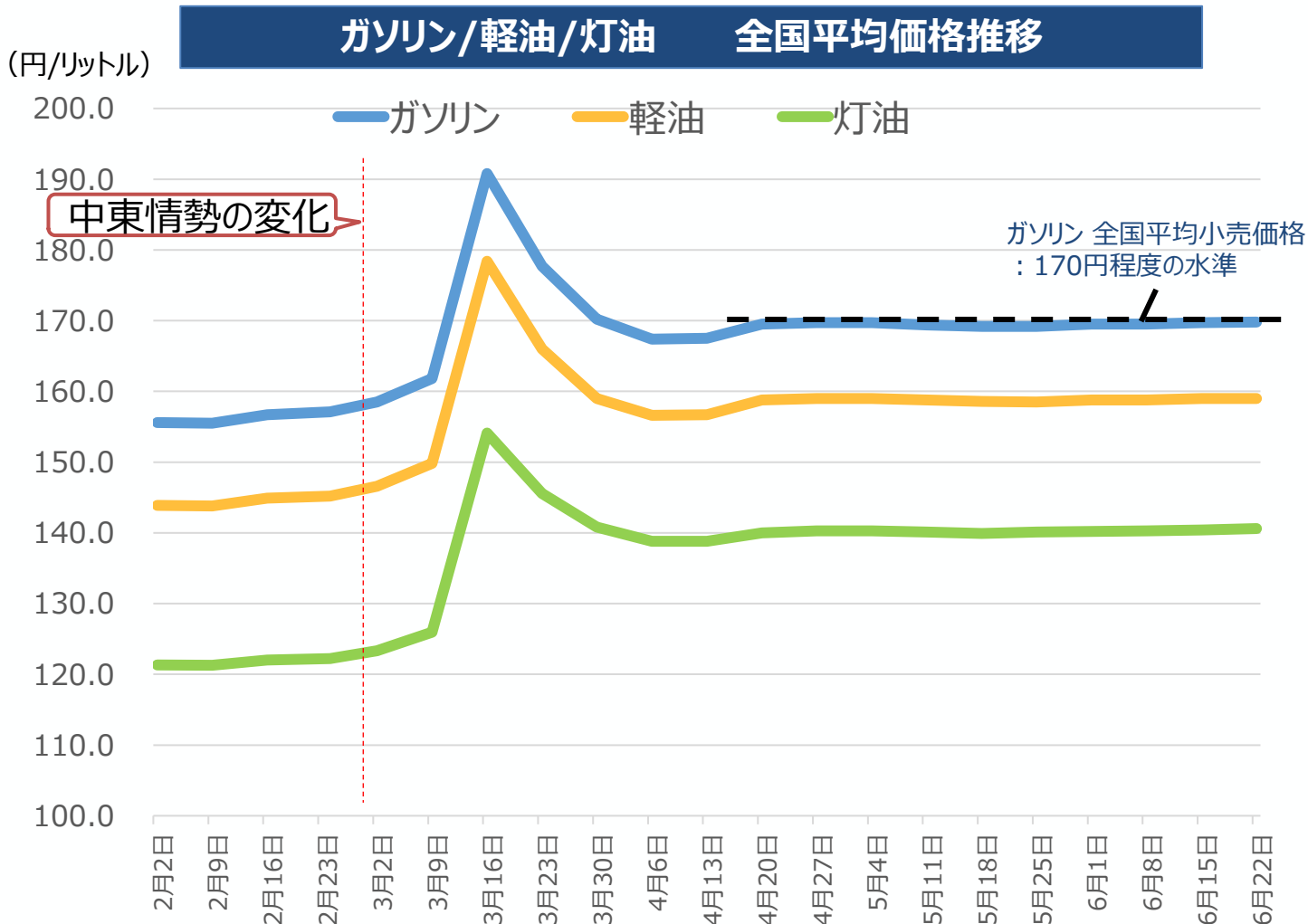
全国石油工業協同組合

全国石油商業組合連合会（含む47の都道府県石油組合）

日本グリース協会

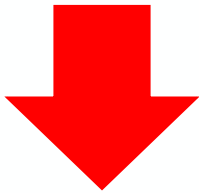
# 緊急的な激変緩和措置について

- 緊急的な激変緩和措置を3月19日（木）から実施。
- ガソリン小売価格を全国平均で1リッター当たり170円程度に抑制するための補助を実施。  
軽油、灯油はガソリンと同額、航空機燃料はその4割を補助。
- これにより、制度開始前の3月16日（月）に190.8円であったガソリンの全国平均小売価格は、170円程度、軽油、灯油もそれぞれ160円程度、140円程度の水準に低下。



3月16日（月）

ガソリン	190.8円
軽油	178.4円
灯油	154.1円



ガソリン	170円程度
軽油	160円程度
灯油	140円程度
の水準	

# ナフサ国際価格の推移

- 2月27日（中東情勢発生前日） のナフサのスポット価格は588.28ドル/ t。
- 4月8日に1011.5ドル/ t まで上昇したが、足下 6月24日時点では679.78ドル/ t で、2月27日比+16%。
- 史上最高値は、2008年7月の1180ドル/ t、ウクライナ危機の最高値は2022年2月の1,078ドル。



# 石油関連製品の供給不足に伴う医療分野の影響・対応について①

## (6月22日時点)

資料2

### 相談総数

厚生労働省

13,450事業者（メーカー・卸業者：3,080、医療機関等：10,370）

※メーカー・卸業者への一斉調査（回答：4,163）や相談窓口を通じ情報提供等を受け付けた中から相談を受けたものを対象としている。

※事業者数は延べ数であり、同一の事業者から複数の調査・窓口等で相談を受け付けた場合は、それぞれ事業者数を計上している。

※医療機関等からの相談（10,370事業者）のうち、定点観測：95事業者、医療機関等からの情報提供：10,275事業者

（前回（6月5日時点）との差：+876事業者（メーカー・卸業者：+565、医療機関等：+311））

### 対応状況



品目単位で精査

※例えば約5,400の医療機関等から相談のあった同種の手袋の供給に関するものは1つの品目とカウントするなど、品目単位で精査の上、その品目数を計上。

		品目数	(前回（6月5日時点）との差)
①安定供給に影響があると判断された品目		106	+1
うち	②対応検討中の品目	27	-17
	うち、目詰まり解消の仕組みを構築し対応中の品目（※）	7	-
	③解決済みの品目	79	+18

③：新たに、手術用メッシュ素材の洗浄剤、内視鏡洗浄機器の消毒薬等の原材料などの供給不安を解決。

※ 医療用手袋（ニトリル・PVC）、分包紙、薬剤容器、アイソレーションガウン、紙エプロン、サージカルマスク

### 足下の主な状況・対応

- 医療用手袋の備蓄放出や、分包紙・薬剤容器の目詰まり解消に向けた取組によって、**相談件数は減少傾向**
- 多くの医療機関・薬局から供給不安の相談があった品目について、**目詰まり解消の仕組みを構築**
  - ①メーカーによる**優先供給**の仕組み（分包紙・薬剤容器）
  - ②**「販売可能な通販サイト」リスト**の提供（アイソレーションガウン、紙エプロン、サージカルマスク）
- 医療用手袋について、**6月22日（月）より追加分のSサイズ2,000万枚を順次放出**

# 石油関連製品の供給不足に伴う医療分野の影響・対応について②

## (6月22日時点)

### 解決済みの品目

※解決済み品目は累計

※下線部：新たに解決済みとなった品目

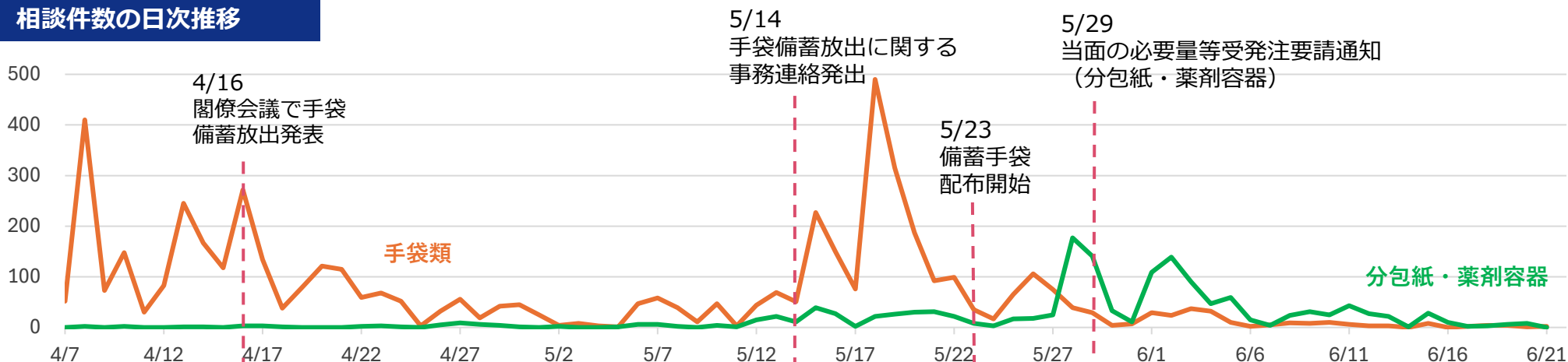
- ・小児カテーテルの滅菌用のA重油
- ・効率的に薬剤投与が行える注射器のシリンジ（筒の部分）の滅菌用のA重油
- ・心臓を補助する特殊なカテーテルの滅菌用ガス
- ・医療機器の滅菌等の酸化工チレンガス
- ・医療機関（12機関（+5））における滅菌等に必要なA重油\*
- ・医療機関で用いる消毒液（イソプロパノール）
- ・人工透析用の血液浄化器（ダイアライザー）の製造用溶剤
- ・人工透析用の注射針の滅菌用ガス
- ・献血バッグの製造用溶剤
- ・採血管をまとめる袋
- ・血液検査分析装置の洗浄剤
- ・鼻炎治療薬等の製造設備用のA重油
- ・消毒液（エタノール）の容器（2件）
- ・歯科用注射針のコーティング剤
- ・透析装置洗浄剤の容器
- ・透析チューブ
- ・心電図用電極ゲルの包装資材
- ・人工心肺装置に装着する人工肺等の洗浄剤
- ・手術用縫合糸の洗浄剤
- ・手術用メスの洗浄剤
- ・解熱鎮痛薬等の製造用溶剤
- ・手術用器械等の医療機器を製造する際に必要な潤滑油\*
- ・非臨床試験施設の機材滅菌用等のA重油
- ・製薬工場等の稼働に必要なA重油（6件 (+3件)）
- ・錠剤製造の滅菌工程に必要なボイラー用灯油
- ・体外式膜型人工肺（ECMO）の洗浄剤
- ・血管内治療器具の誘導用ワイヤーの洗浄剤
- ・消毒液（ポビドンヨード等）の容器
- ・検査用スライドグラス・カバーグラスの印字用塗料
- ・AED（自動体外式除細動器）等のインク等溶剤（2件 (+1件)）
- ・カテーテルの潤滑剤
- ・歯鏡の曇り止め用溶剤
- ・医療用漢方製剤等の製造に必要な有機溶剤（メタノール）
- ・錠剤包装シート（PTPシート）
- ・歯科用器械の部品加工のための潤滑油等\*
- ・皮膚保護用フィルムの製造用溶剤
- ・気管切開チューブの部品製造用及び包装用溶剤
- ・医薬品の容器キャップ
- ・留置針等の洗浄剤
- ・内視鏡処置具の洗浄剤、潤滑油
- ・電動手術台の塗装用溶剤（シンナー）
- ・医療用粘着テープの製造用溶剤
- ・血液検査用試験管等の原料
- ・外科手術用ドリルバーを加工するための潤滑油等
- ・歯科用ダイヤモンドバーを加工するための摺動油
- ・血液検査装置の試験管を研磨するための潤滑油\*
- ・歯科用椅子等の塗装用溶剤（シンナー）
- ・検査用スポイトの先端の原料
- ・医療用脱脂綿、コットンボールの梱包材
- ・血液検査の試薬
- ・X線フィルタリング装置の洗浄剤
- ・医療用プリンターのインクリボンの製造用溶剤
- ・分娩監視装置の外装カバー材
- ・血液検査用試験管の原材料
- ・保育器等の塗装用溶剤（シンナー）、部材
- ・伸縮包帯等の原材料
- ・歯科治療用セメントの原材料
- ・冠動脈バルーンカテーテルのマーカ印字用溶剤
- ・外用薬の容器等
- ・注射薬瓶用の容器キャップ
- ・検体検査機器の試薬ボトルの原材料
- ・手術用メッシュ素材の洗浄剤
- ・検査機器の部品を加工するための潤滑油
- ・内視鏡洗浄機器の消毒薬等の原材料
- ・検査用スライドグラスの保護ケースの原材料
- ・病理検体作製用機器のメンテナンスに使用する潤滑油
- ・検査用スポイト等の原材料
- ・カテーテル等の梱包用資材
- ・医療用ゴム部品を成形するための油圧油
- ・内視鏡検査用マウスピースの原材料
- ・その他（医療機器等の原材料等）（2件）

\*印：直接販売スキームの活用により解決済みとなった品目

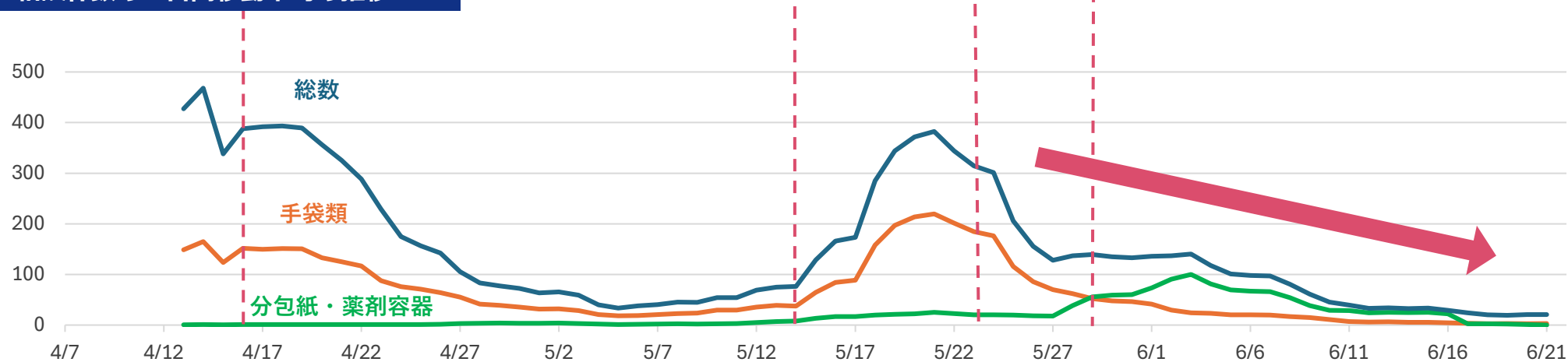
# 医療分野における相談件数の推移

- 手袋類の相談件数は、備蓄手袋の配布開始（5/23）以降、減少傾向。
- 分包紙・薬剤容器の相談件数は、「当面の必要量に見合う量のみ受発注」を要請する通知の発出（5/29）以降、減少傾向。
- 手袋類、分包紙・薬剤容器の相談件数の減少傾向を受けて、相談件数総数も減少傾向。

## 相談件数の日次推移



## 相談件数の7日間移動平均の推移



※「分包紙・薬剤容器」の件数全体のうち、薬剤容器が約6割、分包紙が約3割であり、その他の約1割には、分包紙への印字に用いるインク・リボン等が含まれる。

注1) 分析ツールは「Copilot」等を活用。分析対象は、厚生労働省にEMIS、G-MIS（Forms）、メール窓口経由で寄せられている相談案件をとりまとめたもの（4/7～6/21）。AIを活用した分析であるため、実際の相談内容とはずれが生じる。

注2) 同一医療機関から複数の分類・品目の報告があった場合は原則として分類・品目ごとにカウントしている。

# 「目詰まり解消の仕組み」の構築により解決の道筋が立った事案

メーカーは昨年同量並みの製造を行っている一方、多くの医療機関・薬局から供給不安の相談があった品目については、「目詰まり解消の仕組み」を構築し、複数の医療機関・薬局の供給不足を品目単位でまとめて改善。

- ・仕組み①：メーカーによる優先供給の仕組み（分包紙、薬剤容器）
- ・仕組み②：「販売可能な通販サイト」リストの提供（アイソレーションガウン、紙エプロン、サージカルマスク）

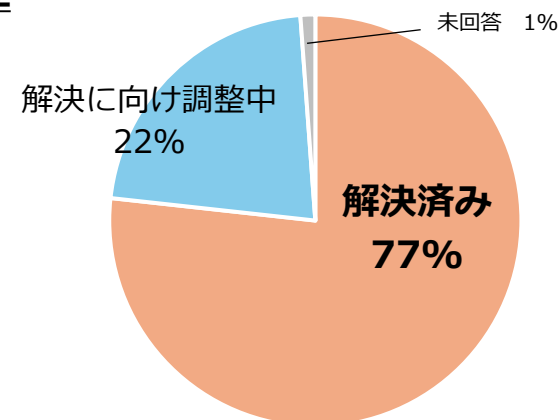
## 仕組み①：メーカーによる優先供給の仕組み（分包紙、薬剤容器）

- ・薬局・医療機関、メーカー・卸業者あて、当面の必要量に見合う量のみ発注・受注する等、適切な対応を通知（5/29）
- ・サプライチェーンの遡り調査により、供給元のメーカーを特定した上で、当該メーカーに、相談を寄せた医療機関等の情報を伝達し、優先的な供給を要請する仕組みを構築。

⇒先行して取組を開始した分包紙は、供給不安の相談があった86の薬局等のうち、66の薬局等（77%）について供給不足が解消（6/22時点）。

⇒薬剤容器についても優先供給の仕組みを構築し、目詰まり解消を推進。

### 【分包紙の供給改善状況】



## 仕組み②：「販売可能な通販サイト」リストの提供（アイソレーションガウン、紙エプロン、サージカルマスク）

- ・サプライチェーンの遡り調査により、主要な製造業者において例年並みの製造を確認。 ※アイソレーションガウン（イメージ）
- ・一方で、確保に支障がある医療機関等があることから、経産省と連携し、関係団体及び主要通販事業者と調整の上、代替品を含め、アイソレーションガウン・紙エプロン・サージカルマスクを販売可能な通販サイトをリスト化。

- ・供給不安のあった医療機関等に対して、「販売可能な通販サイト」リストを提供することによって、アイソレーションガウン・紙エプロン・サージカルマスクの目詰まり解消を推進。

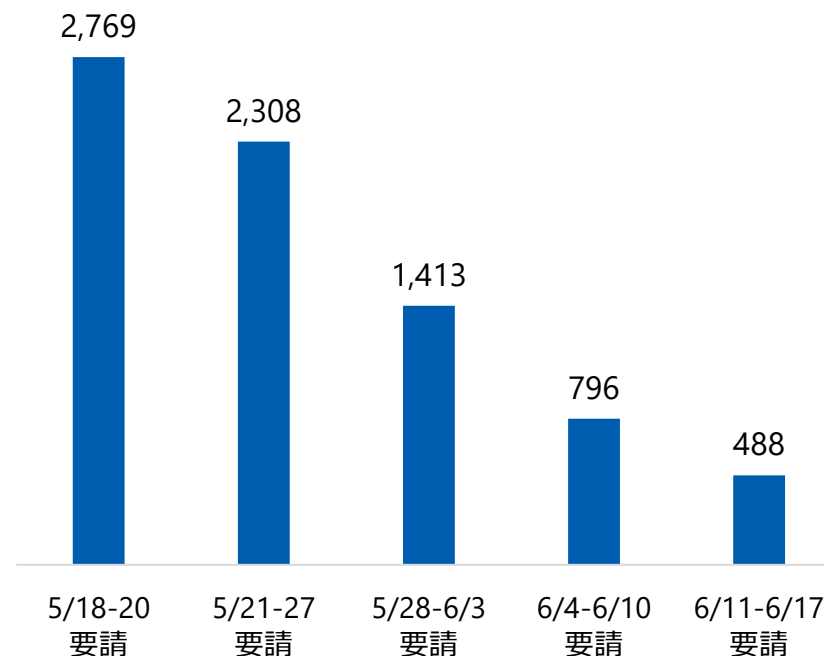


# 中東情勢を踏まえた医療用手袋の備蓄の放出

## 対応の方針等

- 医療用手袋の**配布対象医療機関等の数は下降傾向**であり、**不足感は緩和傾向**。  
※ **要請件数自体も同様に下降傾向**。
- サイズ別の購入実績では、**約6割がSサイズ**。  
(参考) 現在放出している5,000万枚の内訳  
S : 1,500万枚    M : 2,500万枚    L : 1,000万枚
- 今後の需要にも十分応えられるよう、**6月22日(月)より、追加分のSサイズ2,000万枚を順次放出**。  
(購入手続き等はこれまでと同様)

【配布対象医療機関等数】



## これまでの取組状況

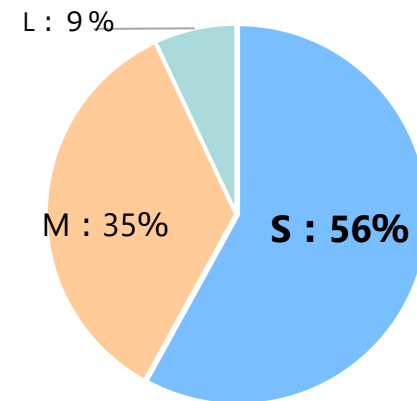
- 国において備蓄している医療用手袋(ニトリル・PVC)について、確保が困難となっている医療機関等向けにまず**5,000万枚を放出**することとし、5月18日(月)より医療機関等からの要請受付を開始。  
(参考) 国では備蓄水準を超える量(余剰分)を約4億9千万枚確保。

- 配布対象(※1) 7,774医療機関等    最大**約3,070万枚**(※2) (6/17(水)時点)  
購入                    4,141医療機関等    **約1,688万枚** (6/22(月)時点)

(※1) 医療機関等からの要請のうち、都道府県・国の確認が終わり、配布対象となったもの。

(※2) 医療機関等ごとに、想定消費量に応じて購入可能数の上限があるところ、上限未満で購入する場合が想定されるため。

【サイズ別購入実績】



- 金子国土交通大臣は、中東情勢に伴う物資の供給の偏り・流通の目詰まりについて現場の声を伺うべく住宅建築、自動車整備の現場を訪問した。
- 各現場からは、石油製品が入手しづらい状況が続いているといった声が寄せられた一方、供給状況の情報が重要である、製品をメーカーが需要家に直接販売するスキームが安心材料となるといった意見も上がった。

## 視察概要

令和8年6月18日(木)午前、金子国土交通大臣は、東京都内の住宅建築及び自動車整備の現場を訪問。



住宅建築の現場



自動車整備の現場

## 住宅建築の現場から寄せられた声

- ◆ 業界全体を見れば、一部改善の兆しはあるものの、現在も、建材・設備の納期が長い、調達しにくいなどの影響が続いており、特に調達力の弱い一人親方などへの影響が大きい。
- ◆ 当社(視察先事業者)の場合、流通店と密接に連携しつつ、建材・設備について、必要量に見合う量を、必要な時期を明示して計画的に発注することにより調達している。
- ◆ 周りには厳しい状況にある方もいらっしゃるので、国交省には、きめ細かく丁寧に対応してほしい。
- ◆ 国の対応状況や建材メーカー等の供給状況に関する情報提供は工事の見通しを立てるためにも重要であり、引き続き、積極的に進めてほしい。

等

## 自動車整備の現場から寄せられた声

- ◆ 業界全体としては、自動車の塗装に必要なシンナー等の石油製品は、入手しづらい状況が現在も続いている。
- ◆ 一方、当社(視察先事業者)の場合、エンジンオイルやギヤオイルについて、必要となる量や時期を早めに仕入先へ示す工夫をすることで、確保できている。
- ◆ 少し前まで入荷時期が未定となっていた洗浄剤(パーツクリーナー)が最近になって入荷した。
- ◆ 政府が6月10日から新たに導入した、エンジンオイル等の潤滑油をメーカーが需要家に直接販売するスキームについては、より安心材料になる。

等

全地方整備局等において、関係団体を通じてアンケート（6/3～6/12）を実施。あわせてヒアリングを実施中。

- アンケートでは、一部資材の必要量を確保できておらず、かつ、工事に大きな影響を生じているとの回答が18%。
- 経産省や経産局、資材メーカーとも連携し、以下のとおり、品目ごとの供給状況の把握や情報提供も含め、よりきめ細かく供給の偏りと流通の目詰まりの改善に向けた取組を実施

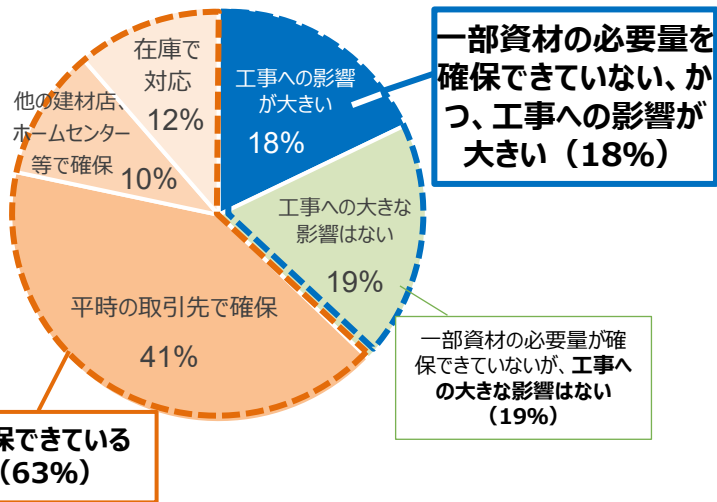
- ・塗料・シンナー：シンナーについて、6月23日から直接販売の仕組みの運用開始
- ・断熱材：業界団体から6月以降も前年並の生産が可能であるとの見通しを公表
- ・塩ビ管：業界団体から6月以降も前年並の生産が可能であるとの見通しを公表
- ・ユニットバス：メーカーから通常通りの注文受付及び標準納期での対応の再開の公表

### ■ アンケート結果及び地方整備局等によるヒアリングにおける声

アンケート実施時期：6/3～6/12 対象：251団体（加入企業数・構成員数：約26,000社<sup>※1</sup>、約59万人<sup>※2</sup>） 回答：4,256件

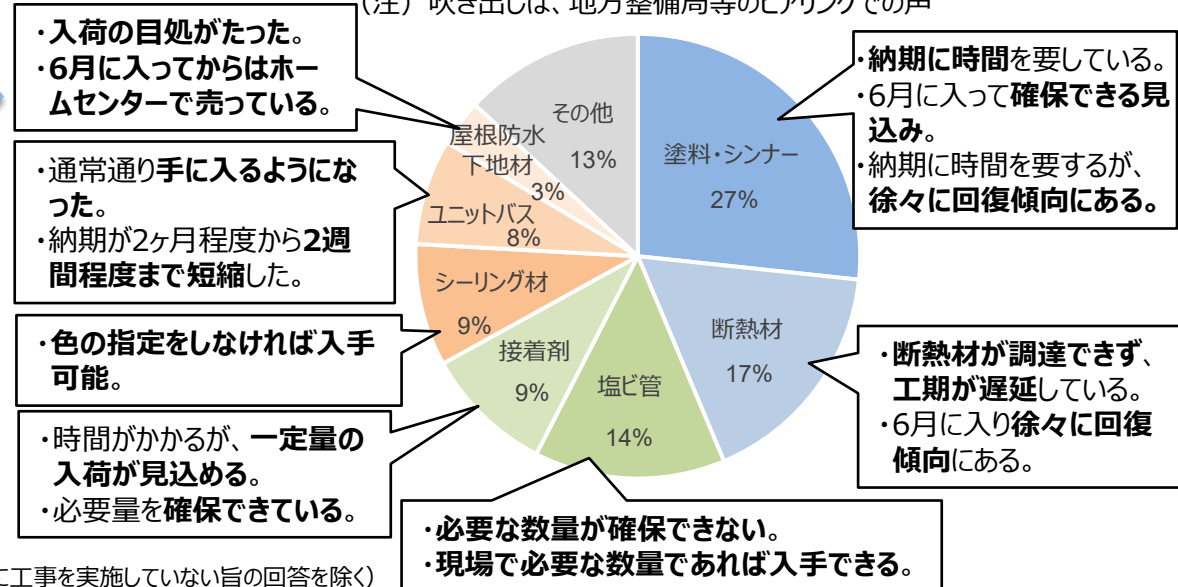
※1 全建総連を除く団体の会員数、 ※2 全建総連の構成員数

#### 資材確保の状況（n=4,150<sup>※3</sup>）



#### 確保できていない資材の内訳（n=742<sup>※4</sup>）

（注）吹き出しは、地方整備局等のヒアリングでの声



- ・入荷の目処がたった。
- ・6月に入ってからはホームセンターで売っている。
- ・通常通り手に入るようになった。
- ・納期が2ヶ月程度から2週間程度まで短縮した。
- ・色の指定をしなければ入手可能。
- ・時間がかかるが、一定量の入荷が見込める。
- ・必要量を確保できている。

- ・納期に時間を要している。
- ・6月に入って確保できる見込み。
- ・納期に時間を要するが、徐々に回復傾向にある。

- ・断熱材が調達できず、工期が遅延している。
- ・6月に入り徐々に回復傾向にある。

- ・必要な数量が確保できない。
- ・現場で必要な数量であれば入手できる。

※3 アンケートにおける資材ごとの回答数（流通事業者からの回答を除く）の合計（現に工事を実施していない旨の回答を除く）

※4 「一部資材の必要量を確保できていない」、かつ、「工事への影響が大きい」と回答したものの合計

- 自動車のエンジンオイルやシンナー等の物資の供給状況を把握するため、自動車整備・バス・タクシー・トラック事業者に対し、アンケート調査を継続的に実施中
- アンケートに寄せられた5月下旬からの2週間と、6月上旬からの2週間の供給に関する不安の声の数を比較すると、エンジンオイルについては75%減、シンナーについては86%減と減少傾向
- 一方で、現在も物資の調達に苦勞されている事業者がおられるため引き続き、供給の偏りや流通の目詰まりの解消等に向けた取組を実施

## ■ アンケートによる状況把握

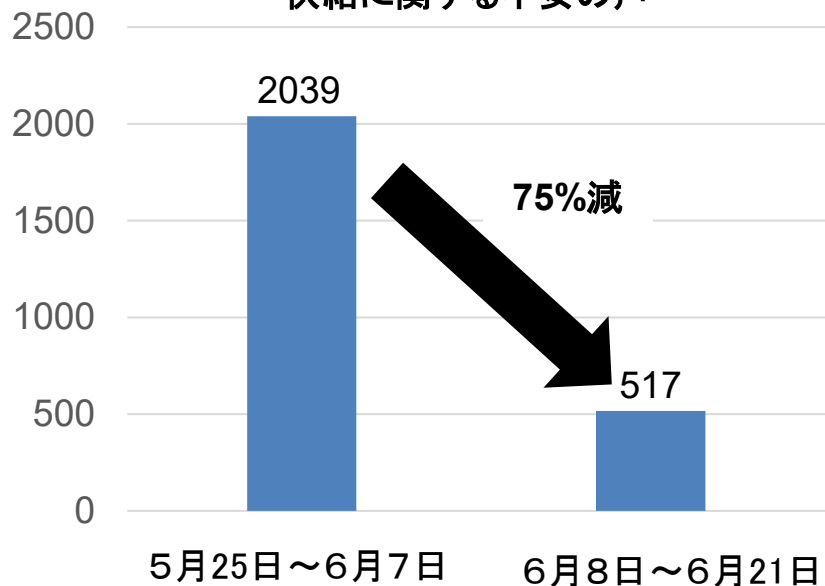
対象：6団体（自動車整備・バス・タクシー・トラック：20.2万事業者）

### エンジンオイル

#### <事業者からいただいた声>

- ・ 前年より納入に時間がかかっているため、今後の事業継続に不安がある。
- ・ 使用量の多い油種について、納期未定や受注不可となっている。

#### 供給に関する不安の声

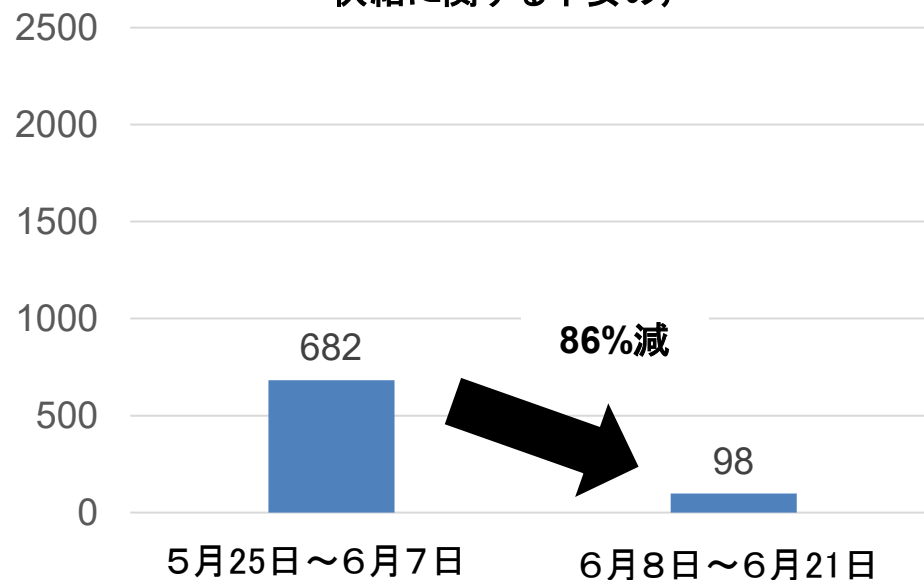


### シンナー

#### <事業者からいただいた声>

- ・ 順次納入されつつあるが、まだ入手しづらい状況が続いている。
- ・ 供給されているが、納入は平時よりも小口かつ時間を要している。

#### 供給に関する不安の声



## 1. パン・菓子等販売店の実態把握・目詰まり解消

- 地方農政局が中心となり、個々のパン・菓子等販売店などに対する直接かつ詳細な聞き取りを強化。併せてアンケート調査も回収。
- これらの調査※で、**100件を超える**対応が必要な目詰まりを把握。既に全件に対応。
- **約9割について対応を完了**しており、引き続き、遡り調査等を行い順次解消していく。 ※ 調査数：約5,000件

### 目詰まり解消事例

#### 【デザートカップ】※1

菓子販売店から、水羊羹で使うデザートカップが納入されないとの声があり、水羊羹の販売継続が危ぶまれた。  
⇒ 製造メーカーに、「原材料を主要商品や大口客からの注文が多い資材に優先して割り当てていたが、**デザートカップの供給も可能**」と確認。菓子販売店に情報を共有して供給不安を解消し、水羊羹を継続して販売可能となった。

※1 →



#### 【ガゼット袋】※2 【ガス袋】※3

10以上のパン・菓子等販売店から、共通の製造メーカーのガゼット袋、ガス袋等が入ってこないとの声があり、パンや焼き菓子等の販売継続が危ぶまれた。  
⇒ 製造メーカーに、「**前年比100%で製造ができています**」と確認。卸や菓子販売店に情報を共有し、10以上の販売店においてパンや焼き菓子等を継続して販売可能となった。

←※2



※3 →



※2 ガゼット袋：マチの付いた袋 ※3 ガス袋：酸素を通さない処理を施した「ガスバリア性」に優れた包装袋

(事業者間でのタイムリーなコミュニケーションの不足)

### 他の現場の声

- **必要な量は調達出来ている**。ただ、前年に比べて、発注から納品まで時間を要している。
- 問屋から供給が止まっている製品については**代替品で対応**している。
- 3月ごろから影響があったが、**納品見込みのメドがたってきた**。

## 2. 園芸農家の実態把握・目詰まり解消

- 園芸作物の約半分を取り扱っており、**園芸農家の生産資材の主な購入先**となっている、**全農県本部**、**経済連**などの県域組織や、**各地域の総合農協**を通じた聞き取りを実施。
- 並行して、有機野菜、かんきつ、花きなど**各作物専門の農業者団体**、**生活協同組合**、果実の生産・加工・販売を行う**農業法人**など個別農業者、**自治体の役場**等からの聞き取りも実施。
- 地方農政局等の県拠点・地域拠点を総動員して資材供給に関する現場の声を広く集め、目詰まりに関する情報について、遡り調査等を行い順次解消していく。

### 目詰まり解消事例

#### 【ボードン袋（防曇袋）】※1 【梱包用フィルム】※2

取引先から「メーカーが製造を中止している」と聞いた。取引先の在庫で対応しているが数ヶ月持たない。

⇒ 流通業者に、「現在は製造が再開されており、受注可能となっている」と確認。相談者に伝達して目詰まりを解消。

※1 →



←※2

#### 【野菜鮮度保持フィルム】※3

取引先からの出荷が停止。7～8月には農家の在庫がなくなる見込み。

⇒ 流通業者に、「現在はメーカーから2～4週間で納品されており、原材料不足になるような感触もない」と確認。相談者に伝達して目詰まりを解消。

※3 →



(事業者間でのタイムリーなコミュニケーションの不足)

### 他の現場の声

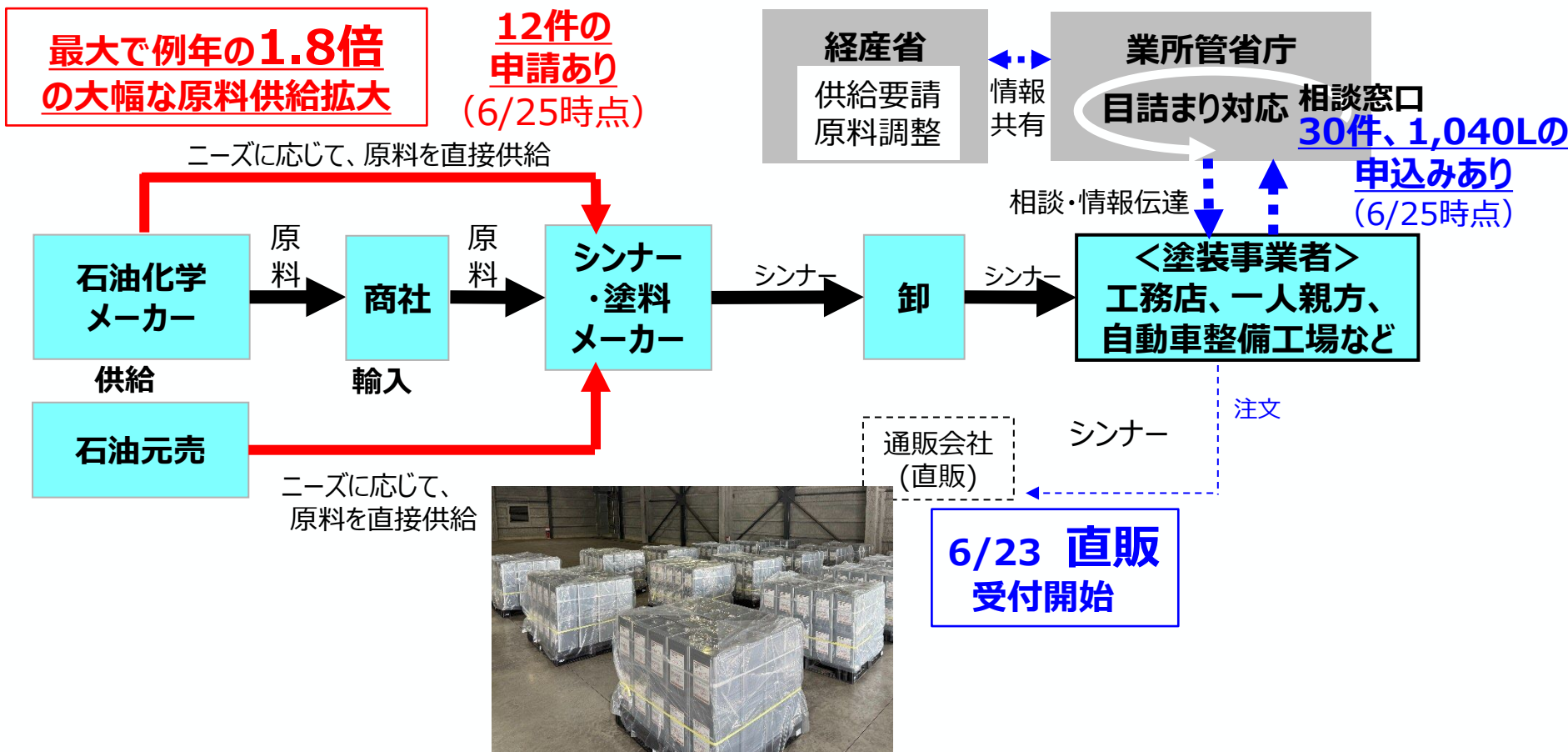
- 注文した資材の納品が遅くなっている。納期が不透明。
- 代替品を利用したり、資材を再利用するなどして、対応している。
- 平年ベースで必要と見込まれる資材の量は確保できているが、豊作になる場合、災害が発生して施設を復旧する場合など、今後必要量が増えた場合に資材を確保できるか懸念。
- 4～5月に比べて、現在は調達状況が落ち着いてきている。

## 資料5

外務省提出資料は、非公開です。

# 塗料・シンナーの目詰まり解消対策の進捗

- 6月23日（火）、シンナーメーカーから工務店等にシンナーを直接販売する仕組みを新たに開始。既に30件、1,040リットルの申込みあり。26日（金）から順次発送を開始し、工務店等にお届け予定。
- 6月3日（水）に受付を開始した「トルエン等シンナー原料を最大で例年の1.8倍供給するスキーム」についても、これまでに、12件の申請があり、シンナーの供給を順次開始済み。
- これらによる需給の緩和や価格水準への効果も含め、状況を把握していく。



- 6月25日（木）時点のものとして、90団体・117社（合計数：207）の団体・企業を掲載。
- 引き続き、取組に賛同頂ける団体・企業を募り、目詰まり・偏り解消の取組を横展開していく。

## 〈協力団体・企業一覧〉50音順

愛三工業株式会社	エンシュウ株式会社	コスモ石油株式会社
株式会社アイシン	オイレスECO株式会社	コスモ石油マーケティング株式会社
旭化成ホームズ株式会社	株式会社オーエム製作所	株式会社小松製作所
アスクール株式会社	大久保歯車工業株式会社	株式会社ジェイ・エム・エス
株式会社アステム	大橋機産株式会社	株式会社JSP
アルフレッサ株式会社	株式会社大宮マシナリー	株式会社ジェイテクト
いすゞ自動車株式会社	岡本工機株式会社	シェルルブリカンツジャパン株式会社
井関農機株式会社	押出発泡ポリスチレン工業会	静岡製機株式会社
出光興産株式会社	オリンパス株式会社	一般社団法人住宅生産団体連合会
稲垣薬品興業株式会社	鹿島石油株式会社	昭和四日市石油株式会社
印刷インキ工業会	硝子繊維協会	診療化成株式会社
馬野化学容器株式会社	カワサキモータース株式会社	スズキ株式会社
ウレタンフォーム工業会	キグナス石油株式会社	株式会社スズケン
H.U.グループホールディングス株式会社	キッチン・バス工業会	株式会社SUBARU
ANAホールディングス株式会社	協同組合東京バッグ協会	住友化学株式会社
株式会社エスアールエル	有限会社倉持プラスチック	石油化学工業協会
SKエンムーブジャパン株式会社	ケイミュー株式会社	石油連盟
NGK株式会社	株式会社コイルセンターフジタ	全国漁業協同組合連合会
ENEOS株式会社	興和株式会社	全国コイルセンター工業組合

## 目詰まり・偏り解消協力団体・企業名の公表状況について②

### 〈協力団体・企業一覧〉50音順

全国自治体病院協議会	中外油化学工業株式会社	日本ゼオン株式会社
一般社団法人全国住宅産業地域活性化協議会	T P R 大阪精密機械株式会社	株式会社日本アクア
全国商工会連合会	デュポン・スタイロ株式会社	一般社団法人日本アルミニウム協会
全国森林組合連合会	テルモ株式会社	株式会社日本医学臨床検査研究所
全国農業協同組合連合会	電機・電子・情報通信産業経営者連盟	公益社団法人日本医業経営コンサルタント協会
一般社団法人全国訪問看護事業協会	東亜石油株式会社	公益社団法人日本医師会
全日本自動車部品卸商協同組合	東京インキ株式会社	一般社団法人日本医薬品卸売業連合会
全日本金属印刷工業協同組合連合会	東京バッグ卸協同組合	一般社団法人日本医療機器産業連合会
全日本病院協会	東邦薬品株式会社	一般社団法人日本医療機器販売業協会
株式会社ソディック	東洋アルミニウム株式会社	一般社団法人日本医療法人協会
大同油脂株式会社	株式会社巴川コーポレーション	日本衛生検査所協会
ダイハツ工業株式会社	トヨタ自動車株式会社	一般社団法人日本衛生材料工業連合会
株式会社ダイフク	株式会社豊田自動織機	一般社団法人日本オフィス家具協会
太平洋工業株式会社	トヨタホーム株式会社	一般社団法人日本化学工業協会
太陽石油株式会社	日興産業株式会社	一般社団法人日本ガス石油機器工業会
大和ハウス工業株式会社	日産自動車株式会社	日本ガスメーター工業会
株式会社タカゾノ	日新工業株式会社	一般社団法人日本画像医療システム工業会
株式会社竹虎	日東精工アナリテック株式会社	一般社団法人日本眼科医療機器協会
田島ルーフィング株式会社	一般社団法人 日本自動車用品・部品 アフターマーケット振興会	公益社団法人日本看護協会

# 目詰まり・偏り解消協力団体・企業名の公表状況について③

## 〈協力団体・企業一覧〉50音順

日本クライス株式会社	日本製薬団体連合会	一般社団法人日本保険薬局協会
日本グローブ工業会	一般社団法人日本設備設計事務所協会連合会	日本保護眼鏡工業会
日本軽金属株式会社	一般社団法人日本造船工業会	公益社団法人日本薬剤師会
日本軽金属ホールディングス株式会社	一般社団法人日本チェーンドラッグストア協会	日本薬科機器協会
一般社団法人日本経済団体連合会	一般社団法人日本鑄鍛鋼会	一般社団法人日本陸用内燃機関協会
一般社団法人日本計量機器工業連合会	公益社団法人日本通信販売協会	株式会社バイタルネット
日本光電工業株式会社	一般社団法人日本ツーバイフォー建築協会	パナソニックホームズ株式会社
日本呼吸用保護具工業会	一般社団法人日本電線工業会	パナソニックインダストリー株式会社
日本産業・医療ガス協会	一般社団法人日本塗料工業会	bpジャパン株式会社
一般社団法人日本産業機械工業会	日本塗料商業組合	東日本バッグ協会
日本歯科医師会	一般社団法人日本農業機械工業会	東日本バッグ工業組合
一般社団法人日本歯科商工協会	一般社団法人日本配電制御システム工業会	株式会社日立製作所
一般社団法人日本自動車工業会	一般社団法人日本バッグ協会	日野自動車株式会社
一般社団法人日本自動車部品工業会	日本バッグ工業連合会	フェノールフォーム協会
一般社団法人日本社会医療法人協議会	一般社団法人日本壁装協会	フクダ電子株式会社
日本住宅パネル工業協同組合	公益社団法人日本保安用品協会	株式会社FUJI
日本商工会議所	日本防護手袋研究会	富士石油株式会社
公益社団法人日本助産師会	一般社団法人日本防護服協議会	富士レビオ株式会社
日本精神科病院協会	公益財団法人日本訪問看護財団	本田技研工業株式会社

# 目詰まり・偏り解消協力団体・企業名の公表状況について④

## 〈協力団体・企業一覧〉50音順

マツダ株式会社

株式会社丸山製作所

一般社団法人マンション計画修繕施工協会

ミサワホーム株式会社

三菱自動車工業株式会社

三菱ふそうトラック・バス株式会社

株式会社宮入バルブ製作所

株式会社メディセオ

山中漆器連合協同組合

ヤマハ発動機株式会社

株式会社UACJ

UDトラックス株式会社

株式会社湯山製作所

LINEヤフー株式会社

楽天グループ株式会社

一般社団法人リビングアメニティ協会

リョービMHIグラフィックテクノロジー株式会社

レンゴー株式会社

### ●塗料・シンナー

株式会社アミノ

荒川塗料工業株式会社

株式会社オホギ

株式会社興栄塗料機工

興信株式会社

サミットスチール株式会社

サンビック株式会社

大日本塗料株式会社

株式会社太陽機械製作所

一般社団法人日本歯車工業会

藤野商事株式会社

ボンフロン株式会社

ユーキ塗料株式会社

### ●潤滑油

一般社団法人潤滑油協会

全国工作油剤工業組合

全国石油工業協同組合

全国石油商業組合連合会（含む47の都道府県石油組合）

日本グリース協会

- 自動車のエンジンオイルやシンナー等の物資の供給状況を把握するため、自動車整備・バス・タクシー・トラック事業者に対し、アンケート調査を継続的に実施中
- アンケートに寄せられた5月下旬からの2週間と、6月上旬からの2週間の供給に関する不安の声の数を比較すると、エンジンオイルについては75%減、シンナーについては86%減と減少傾向
- 一方で、現在も物資の調達に苦勞されている事業者がおられるため引き続き、供給の偏りや流通の目詰まりの解消等に向けた取組を実施

## ■ アンケートによる状況把握

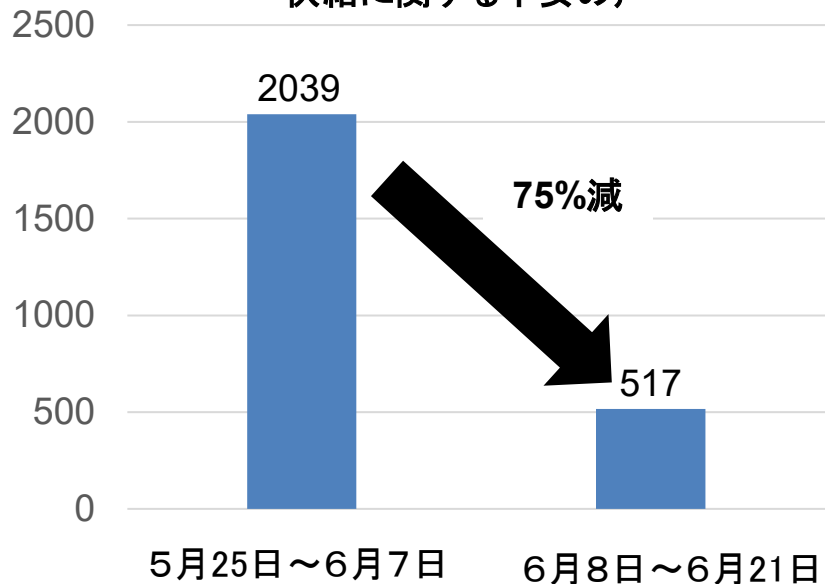
対象：6団体（自動車整備・バス・タクシー・トラック：20.2万事業者）

### エンジンオイル

#### <事業者からいただいた声>

- ・ 前年より納入に時間がかかっているため、今後の事業継続に不安がある。
- ・ 使用量の多い油種について、納期未定や受注不可となっている。

#### 供給に関する不安の声

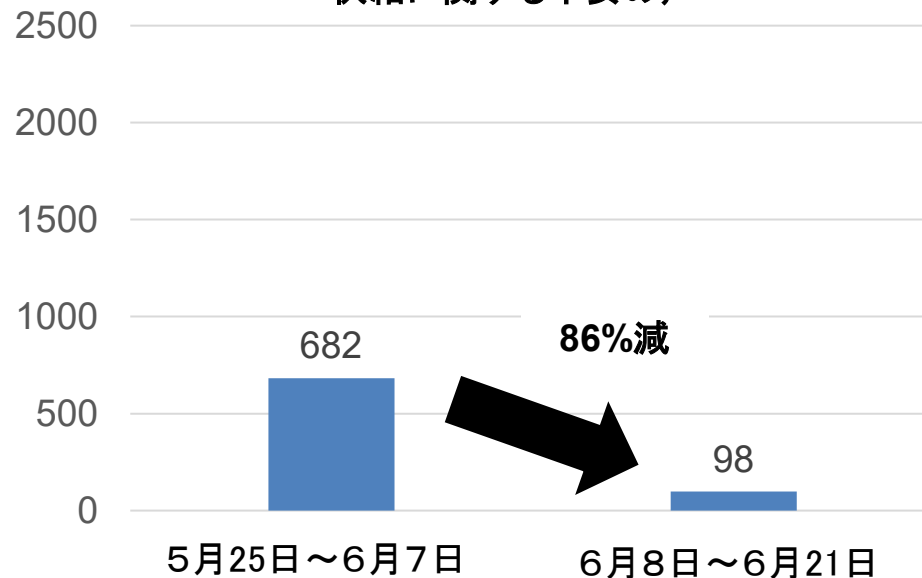


### シンナー

#### <事業者からいただいた声>

- ・ 順次納入されつつあるが、まだ入手しづらい状況が続いている。
- ・ 供給されているが、納入は平時よりも小口かつ時間を要している。

#### 供給に関する不安の声



## 1. パン・菓子等販売店の実態把握・目詰まり解消

- 地方農政局が中心となり、個々のパン・菓子等販売店などに対する直接かつ詳細な聞き取りを強化。併せてアンケート調査も回収。
- これらの調査※で、100件を超える対応が必要な目詰まりを把握。既に全件に対応。
- 約9割について対応を完了しており、引き続き、遡り調査等を行い順次解消していく。 ※ 調査数：約5,000件

### 目詰まり解消事例

#### 【デザートカップ】※1

菓子販売店から、水羊羹で使うデザートカップが納入されないとの声があり、水羊羹の販売継続が危ぶまれた。  
⇒ 製造メーカーに、「原材料を主要商品や大口客からの注文が多い資材に優先して割り当てていたが、デザートカップの供給も可能」と確認。菓子販売店に情報を共有して供給不安を解消し、水羊羹を継続して販売可能となった。

※1 →



#### 【ガゼット袋】※2 【ガス袋】※3

10以上のパン・菓子等販売店から、共通の製造メーカーのガゼット袋、ガス袋等が入ってこないとの声があり、パンや焼き菓子等の販売継続が危ぶまれた。  
⇒ 製造メーカーに、「前年比100%で製造ができている」と確認。卸や菓子販売店に情報を共有し、10以上の販売店においてパンや焼き菓子等を継続して販売可能となった。

←※2



※3 →



※2 ガゼット袋：マチの付いた袋 ※3 ガス袋：酸素を通さない処理を施した「ガスバリア性」に優れた包装袋

(事業者間でのタイムリーなコミュニケーションの不足)

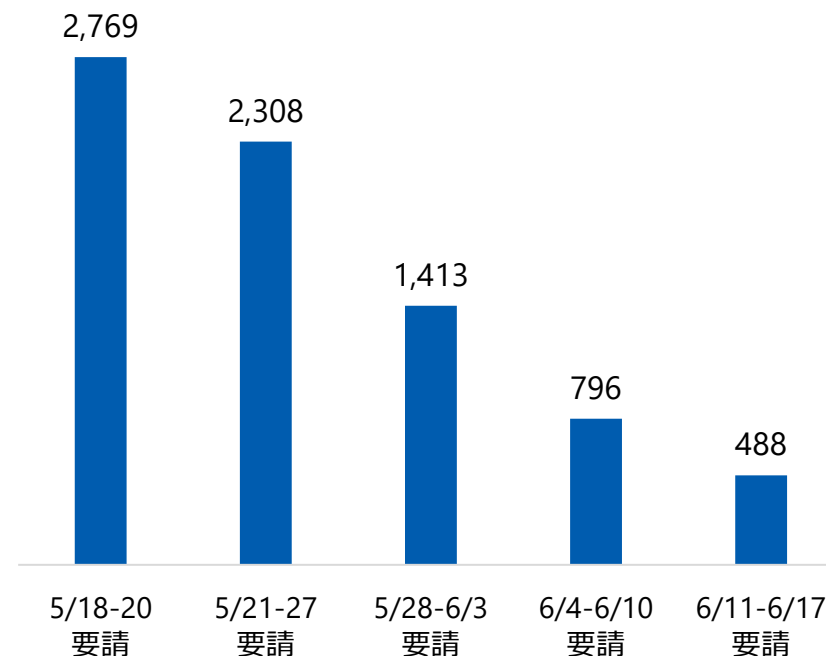
### 他の現場の声

- 必要な量は調達出来ている。ただ、前年に比べて、発注から納品まで時間を要している。
- 問屋から供給が止まっている製品については代替品で対応している。
- 3月ごろから影響があったが、納品見込みのメドがたってきた。

## 対応の方針等

- 医療用手袋の**配布対象医療機関等の数は下降傾向**であり、**不足感は緩和傾向**。  
 ※ **要請件数自体も同様に下降傾向**。
- サイズ別の購入実績では、**約6割がSサイズ**。  
 (参考) 現在放出している5,000万枚の内訳  
 S : 1,500万枚    M : 2,500万枚    L : 1,000万枚
- 今後の需要にも十分応えられるよう、**6月22日(月)より、追加分のSサイズ2,000万枚を順次放出**。  
 (購入手続き等はこれまでと同様)

【配布対象医療機関等数】



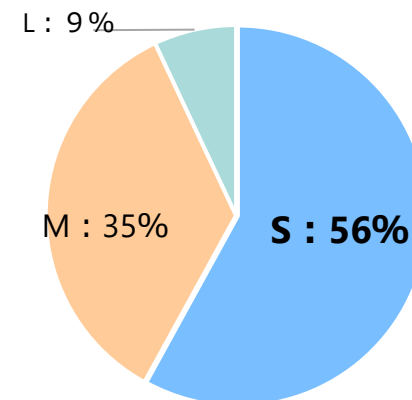
## これまでの取組状況

- 国において備蓄している医療用手袋(ニトリル・PVC)について、確保が困難となっている医療機関等向けにまず**5,000万枚を放出**することとし、5月18日(月)より医療機関等からの要請受付を開始。  
 (参考) 国では備蓄水準を超える量(余剰分)を約4億9千万枚確保。
- 配布対象(※1) 7,774医療機関等    最大**約3,070万枚**(※2) (6/17(水)時点)  
 購入                    4,141医療機関等    **約1,688万枚** (6/22(月)時点)

(※1) 医療機関等からの要請のうち、都道府県・国の確認が終わり、配布対象となったもの。

(※2) 医療機関等ごとに、想定消費量に応じて購入可能数の上限があるところ、上限未満で購入する場合は想定されるため。

【サイズ別購入実績】



## 供給の偏り・流通の目詰まりの解消案件①

令和8年6月25日時点

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10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25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10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10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④

## 解消事例

## 分野

## 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）
- ・ 外用薬の容器等を供給（全国規模）
- ・ 注射薬瓶用の容器キャップを供給（全国規模）
- ・ 検体検査機器の試薬ボトルの原材料を供給（全国規模）

※下線は、6月10日時点からの更新箇所

## 解消事例

## 医療（続）

- ・ 手術用メッシュ素材の洗浄剤を供給（全国規模）
- ・ 検査機器の部品を加工するための潤滑油を供給（全国規模）
- ・ 内視鏡洗浄機器の消毒薬等の原材料を供給（全国規模）
- ・ 検査用スライドガラスの保護ケースの原材料を供給（全国規模）
- ・ 病理検体作製用機器のメンテナンスに使用する潤滑油を供給（全国規模）
- ・ 検査用スポイト等の原材料を供給（全国規模）
- ・ カテーテル等の梱包用資材を供給（全国規模）
- ・ 医療用ゴム部品を成形するための油圧油を供給（全国規模）
- ・ 内視鏡検査用マウスピースの原材料を供給（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、滋賀、福井）
- ・ 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10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⑥

令和8年6月25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10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⑦

令和8年6月25日時点

## 解消事例

- ・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、滋賀、兵庫）
- ・菓子製造業者で菓子用包材を確保（鹿児島、大分、高知）
- ・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）
- ・菓子製造業者で菓子製造に必要な手袋を確保（京都）
- ・食品用手袋メーカーで手袋の製造に必要なポリエチレンを確保（東京）
- ・総合化学メーカーで食品輸送に必要な梱包用クラフトテープを確保（東京）
- ・食品製造業者に梱包用PPバンドの継続的な供給が可能と確認（北海道、静岡）

※下線は、6月10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25日時点

### 解消事例

- ・ 製パン業者・パン販売店に包装資材等の継続的な供給が可能と確認  
(北海道、山形、群馬、神奈川、福井、山梨、岐阜、静岡、兵庫、奈良)
- ・ 洋菓子店に包装資材等の継続的な供給が可能と確認  
(栃木、東京、愛知、兵庫、奈良、香川、福岡、宮崎)
- ・ 和菓子店に包装資材等の継続的な供給が可能と確認  
(東京、富山、愛知、滋賀、京都、大阪、長崎、熊本)

※下線は、6月10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⑨

令和8年6月25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）
- ・ 塗装工事に必要な塗料を確保（青森県）
- ・ 塗装工事に必要なシンナーを確保（神奈川）

※下線は、6月10日時点からの更新箇所

## 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10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25日時点

### 制度

### 解消事例

#### 製造 (続)

- ・ 紙袋製造に必要なボンドを確保（富山）
- ・ ポンプ向けシールの製造に必要な接着剤を確保（大阪）
- ・ 飼料の製造に必要なボイラー用の A 重油を確保（北海道）

#### 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10日時点からの更新箇所

## 解消事例

燃料・潤滑油の  
直接販売スキーム

- ・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、富山）
- ・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）

※下線は、6月10日時点からの更新箇所

## 解消事例

燃料・潤滑油の  
直接販売スキーム

- ・ 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）
- ・ 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、岐阜）
- ・ ごみ焼却施設で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（京都）
- ・ 除雪機械の製造で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）

※下線は、6月10日時点からの更新箇所

## 制度

### 燃料・潤滑油の 直接販売スキーム

## 供給の偏り・流通の目詰まりの解消案件<sup>⑭</sup>

令和8年6月25日時点

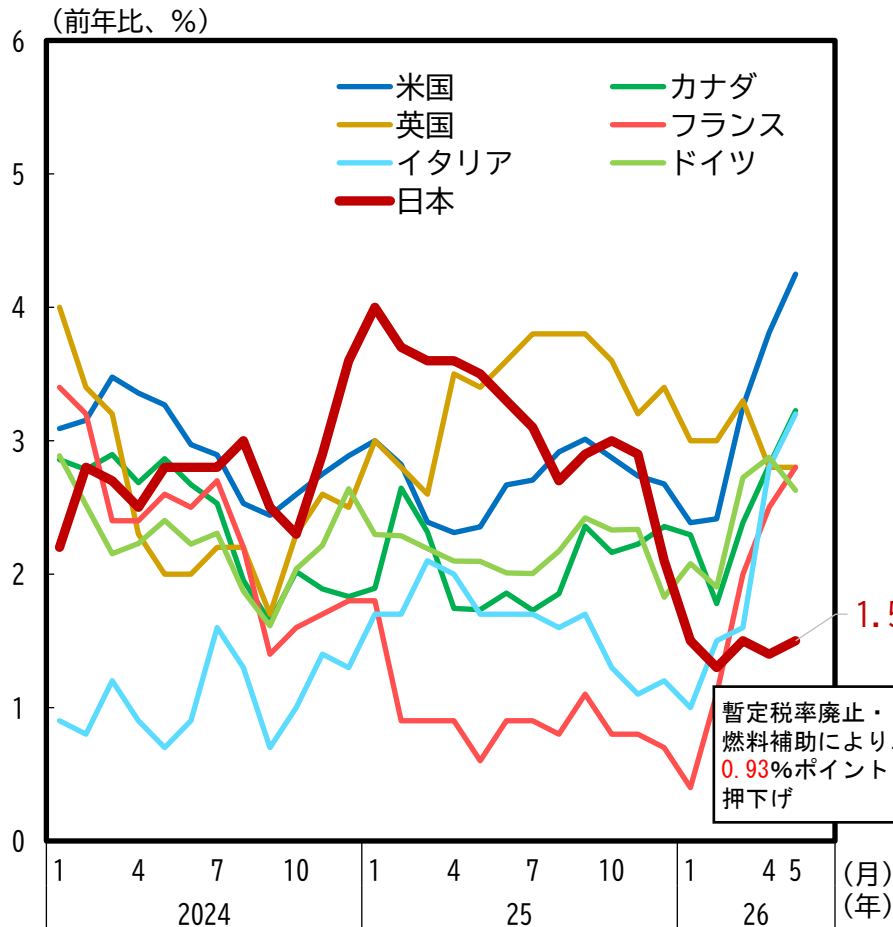
### 解消事例

- ・ 自動車部品の製造で使用する潤滑油について、潤滑油メーカーからの直接販売を実施（愛知）
- ・ 旅客船の運航に使用するA重油について、石油販売会社から直接販売を実施（岡山）
- ・ 銅製品の製造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（埼玉）
- ・ トラックのエンジンオイルについて、潤滑油メーカーからの直接販売を実施（広島）
- ・ 林業経営体の作業に必要な作動油について、潤滑油メーカーからの直接販売を実施（富山）

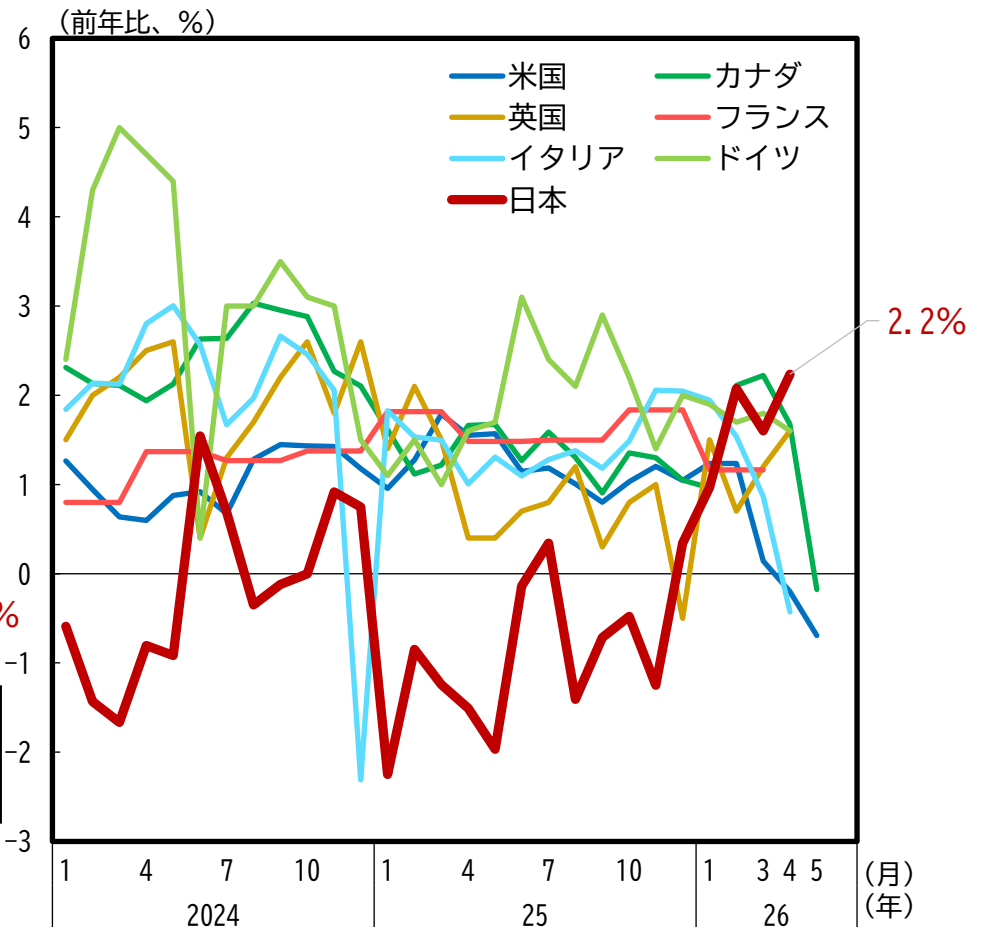
※下線は、6月10日時点からの更新箇所

- 原油価格上昇などの影響で物価は各国で上昇基調、結果として実質賃金の伸び率は悪化傾向。
- 他方、我が国の物価は、政策効果（ガソリン暫定税率の廃止・緊急的激変緩和措置による燃料油補助等）もあって前年比1%台半ばと中東情勢の緊迫化以降も緩やかな上昇にとどまる。民間企業による賃上げも進展する中、実質賃金上昇率は前年比2%程度のプラスで推移。

### 消費者物価上昇率（総合）



### 実質賃金上昇率



（備考）各国統計により作成。フランスの実質賃金上昇率は四半期値。米国の2025年10月値は政府閉鎖の影響で欠損しているため、線形補完している。