

①モディ首相の3期目が確実に、与党大勝とはならず インド総選挙 BBC

・インド総選挙が4日開票され、与党・インド人民党（BJP）を中心とする与党連合が過半数を維持、モディ首相が3期連続で政権を握ることが確実にになった。モディ氏は勝利を宣言した。
・BJPは、2014年や2019年の選挙では単独過半数を確保したが、今回は過半数を下回り、政権樹立のためには他党を頼りにしなくてはならなくなった。



②中露首脳会談、経済・安保面の「戦略的関係の深化」へ共同声明…米欧への対抗姿勢を改めて強調 2024/05/16 22:26

16日、北京で握手するプーチン氏（左）と習氏＝AP

【北京＝東慶一郎】ロシアのプーチン大統領は16日、中国の習近平シジンピン 国家主席と、北京の人民大会堂で会談した。



共同声明に署名し握手するロシアのプーチン大統領（左）と中国の習近平国家主席＝16日、北京（AP＝共同）

③イラン大統領ら搭乗ヘリ墜落 “生存者 手がかりなし”



2024年5月20日 NHK

④ネタニヤフ首相らに逮捕状請求 ICC が裁く犯罪とこれからの展開 2024年5月21日

パレスチナ自治区ガザでの戦闘をめぐる、国際刑事裁判所（ICC、オランダ・ハーグ）が20日、イスラエルのネタニヤフ首相とガラント国防相、イスラム組織ハマスの幹部3人に戦争犯罪などの容疑で逮捕状を請求した。国際刑事裁判所（ICC）には現時点で124の国や地域が加盟しており、日本も加盟国。

アメリカはICCの加盟国ではない



⑤ガザ攻撃巡り米ホワイトハウス前で数千人が抗議 2024年6月9日 日経

【ワシントン＝共同】米ワシントンのホワイトハウス前で8日、パレスチナ自治区ガザでの戦闘を巡り、イスラエル寄りの姿勢を崩さないバイデン政権に抗議するデモが開かれた。

⑥パンデミック条約、合意できず 交渉延長の公算 WHO 各国 5/25(土) 7:33 時事通信

世界保健機関（WHO）のテドロス事務局長＝2月26日、ジュネーブ（EPA時事）

【カンヌ（仏）時事】コロナ禍を教訓に、将来の感染症のパンデミック（世界的大流行）に備える国際条約の策定を議論してきた世界保健機関（WHO）加盟各国は24日、条約の内容で合意できないまま、2年余りに及んだ交渉をいったん終了した。



「パンデミック条約」反対を掲げてデモ行進する参加者＝13日午後、東京・池袋 日本でも反対デモ

⑦国から自治体へ指示権拡充 地方自治法改正案が衆院通過 2024年5月30日 日経

自民、公明両党と日本維新の会は23日、大規模な感染症や災害が起きた際に国が自治体へ対応を指示できるようにする地方自治法改正案の修正案を衆院に提出した。国が地方自治体に指示権を行使した場合、国会への事後報告を義務付ける。

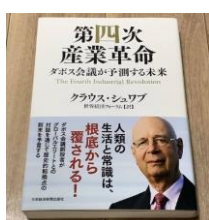
立憲民主党の吉川元氏は30日、本会議で「時の内閣の恣意的な判断で自治体に指示する余地を残す」と批判した。

岩手県の達増拓也知事は10日の記者会見で「危機対応では国のリーダーシップより現場での決断がより重要になる」と述べた。

⑧世界経済フォーラム創設者のシュワブ氏、会長退任へ 2024年5月22日 8:41 日経新聞

ダボス会議で話すクラウス・シュワブ氏（2024年1月、スイス）＝ロイター

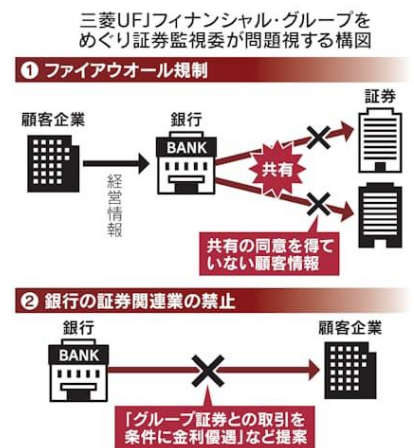
【ニューヨーク＝弓真名】世界経済フォーラム（WEF）は21日、創設者で50年以上にわたって組織運営を担ってきたクラウス・シュワブ会長が2025年1月までに同フォーラムの会長職を退任すると発表した。シュワブ氏は71年の創設以来 WEF の会長として組織運営に携わった。



⑨監視委、三菱UFJ銀など処分勧告へ 顧客情報を無断共有 日経スcoop 2024年6月7日

・三菱UFJ モルガン・スタンレー証券とモルガン・スタンレーMUFG証券は、顧客企業の同意を得ていないにもかかわらず、銀行側から複数の取引先企業の経営戦略に関わる非公開情報を得ていたもようだ。

・同意を得ずに顧客企業の事業統合に関する非公開情報を銀行と証券会社で共有していたほか、銀行がグループ証券との取引を条件に貸出金利の優遇をほのめかすなど法令に違反する行為が複数見つかったようだ。



⑩トヨタなど5社、認証不正で立ち入りへ 6車種出荷停止

自動車認証不正 2024年6月3日 日経新聞

国交省はトヨタ、マツダ、ヤマハ発動機の現行生産6車種について、安全性が基準に適合しているか確認できるまで出荷停止を指示した。生産終了分を含めた不正の規模は5社で計500万台超となる。ダイハツ工業や豊田自動織機で発覚した認証不正問題は国内主要メーカーに拡大した。

5社38車種で認証不正が判明

	車種数	累計台数	出荷停止の対象
トヨタ	7車種	170万台	カローラ フィールダー
			カローラ アクシオ
			ヤリスクロス
マツダ	5車種	15万台	ロードスターRF マツダ2
ヤマハ 発動機	3車種	7500台	YZF-R1 (二輪車)
ホンダ	22車種	325万台	現行車種なし
スズキ	1車種	2万6000台	

自動車業界で不正が相次いできた

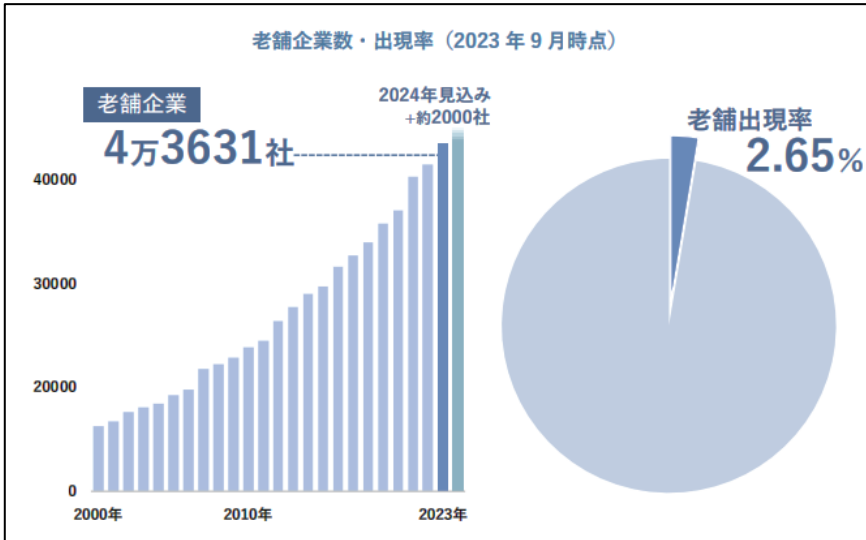
発覚時期	メーカー	内容
2016年	三菱自動車	燃費データの改ざん
	スズキ	燃費の不正測定
17	日産自動車、スバル	無資格の従業員が完成検査に
18	スバル、日産、スズキ	燃費データの改ざん
	マツダ、ヤマハ発動機	排ガス検査で不適切測定
22	日野自動車	燃費・排ガスの試験不正
23	ダイハツ工業	衝突試験で不正
	豊田自動織機	エンジンの出力試験で不正
24	トヨタ自動車、マツダ、ヤマハ発、ホンダ、スズキ	型式指定申請で不正行為

企業経営

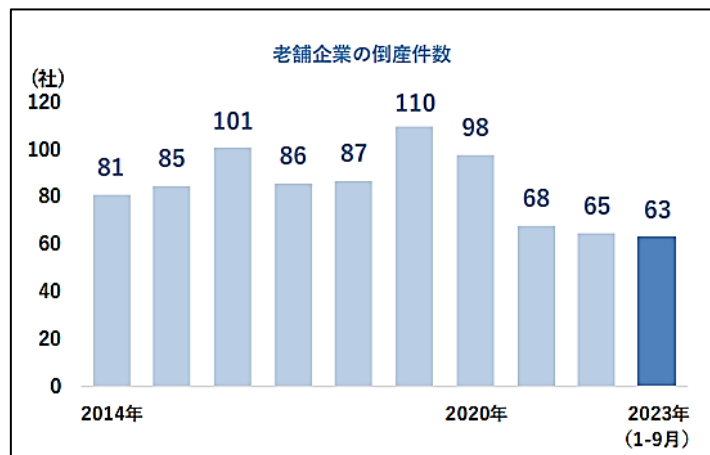
⑪業歴 100 年以上の老舗企業は 4 万 3631 社

帝国データバンク (2023 年)

- ・業歴 100 年以上の老舗企業は全国で 4 万 3631 社 (世界では約 7 万 5000 社)
- ・毎年 2000 社が仲間入りしている
- ・「老舗出現率」は 2.65% 京都/山形は 5%超

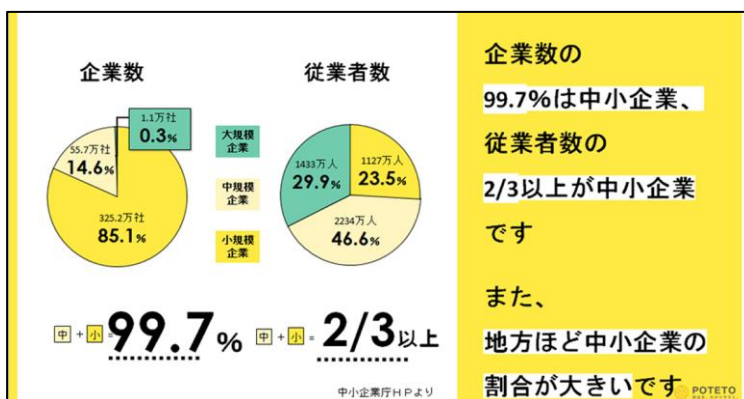


順位	地域	老舗企業率
1	京都府	5.26%
2	山形県	5.18%
3	新潟県	4.94%
4	福井県	4.64%
5	滋賀県	4.46%
⋮		
43	福岡県	1.73%
44	鹿児島県	1.60%
45	宮崎県	1.51%
46	神奈川県	1.48%
47	沖縄県	0.16%



分析方法：TDBの「COSMOS2」(2023年9月時点、約147万社収録)に加え、独自で収集し営業の実体を確認できた企業を元に、創業・設立から100年を超えている企業を「老舗企業」と定義し、分析を行った

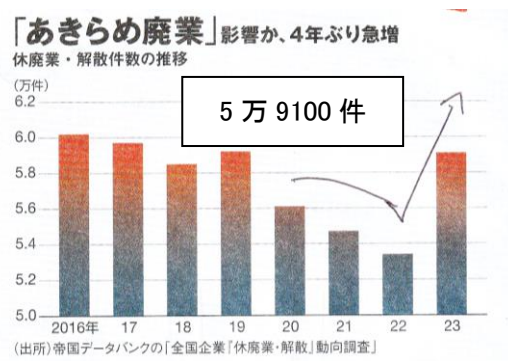
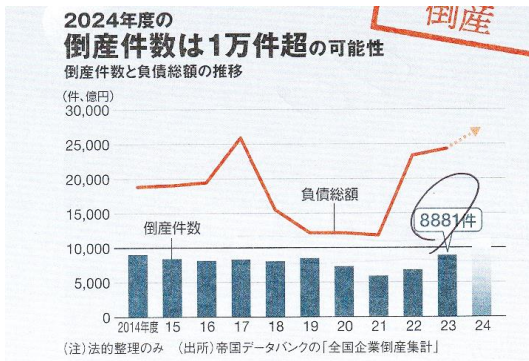
- ・法人企業統計：企業数は291万社(2020年)
- ・国税庁調査：法人数286万社(2021年)



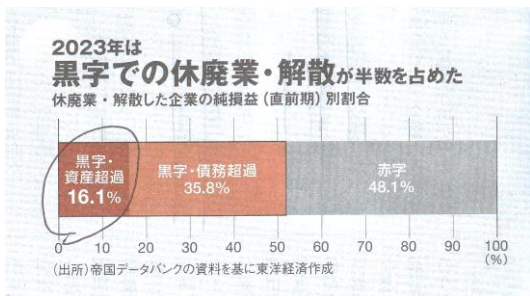
定義	製造業	サービス業
中小企業	300人以下	100人以下
小規模企業	20人以下	5人以下
小企業	5人以下	5人以下

⑫コロナ禍よりも悲惨 苦境に陥る中小企業 (週刊東洋経済 2024/2/25)

倒産は年間1万件、休廃業6万件…毎日200の企業が消えている計算になる



★ 休廃業の半分は黒字企業、後継者難も原因のひとつ



⑬2023年の「新設法人」 過去最多の15万3,405社、宿泊業は1.4倍

5/20 東京商工リサーチ 2023年「全国新設法人動向」調査



- イ) 2023年の新設法人は15万3,405社(前年比7.8%増)、2008年以降最多。
- ロ) 業種別トップは宿泊業(前年比46.8%増)、減少は食料品製造業(9.1%減)だった。
- ハ) 休廃業・解散は4万9,788社(同0.3%増)、企業倒産は8,690社(同35.1%増)と共に増加。
- ニ) 2023年は企業の新陳代謝が加速した。
- ホ) 都道府県別 沖縄県が14年連続トップ
- へ) ・法人格別 株式会社 10万1,413社(前年比8.6%増、全体の約7割)
合同会社 4万655社(前年比9.6%、統計開始以来初めて4万社を突破)
- ト) 政府は、開廃業率を欧米並みの10%台に引き上げる目標を掲げた

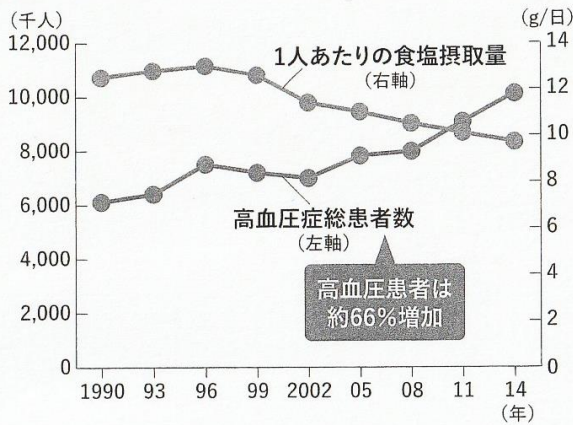
変わる常識 (その1)

⑭塩…減塩してるのに、高血圧患者が増えているという現実

摂るならミネラルが豊富な自然の塩にしよう!

(プレジデント 2024.6.14 号)

塩分摂取量が減るほど高血圧症が増えている!
日本人食塩摂取量と高血圧症患者数の推移



出典：厚生労働省「国民栄養調査」「患者調査」2014年
減塩ブームでも高血圧症患者は減らない。もちろん、高齢化などの要素もあると考えられるが、はたして高血圧の原因は本当に「塩分」なのかという疑問が生まれる。

細川 順讀 Kazuhiro Hosokawa
一般社団法人生命科学共同研究センター 理事長。総合医療コンサルタント。東西医学、心身医学、食事療法、伝承医療などを統合した総合治療法を研究。著書に『からだに「いい塩・悪い塩』』(かんき出版)など。

PRESIDENT 2024.6.14 28

Point ミネラルが十分に含まれた「塩」を摂取するようにしよう!

◇よい塩の見分け方 ……自然塩は、食塩相当量(塩化ナトリウム)が少ない、ミネラルが多い

化学塩は、食塩相当量(塩化ナトリウム)が90%以上で、ミネラルが少ない



名称 塩
原材料名 海水(日本)
内容量 1kg
販売者 財団法人塩事業センター 04 〒140-0014 東京都品川区大井1-47-1 ☎0120-771-672 http://www.shiojigyo.com/
塩化ナトリウム 99%以上

製造方法
原材料名：海水(日本)
工程：**イオン膜、立釜、乾燥**

栄養成分表示(100g当たり)

熱量	0kcal	カリウム	480mg
たんぱく質	0g	鉄	0.62mg
脂質	0g	ヨウ素	450μg
炭水化物	0g	リン	0.05mg
食塩相当量	73.4g	ホウ素	0.45mg
マグネシウム	1660mg	リチウム	0.70mg
カルシウム	250mg	ケイ素	0.50mg

※推定値：製法上成分にはばらつきが生じることがあります。

- 直射日光・高温多湿の場所を避け、常温で保存してください。
- 季節や気候により、粒の大きさや色に多少の違いはありますが、これも自然の特徴でもあります。
- にがり分が多いため空気中の水分が入りやすく、湿って使いにくい場合はフライパンなどで軽く炒るか、天日で干してお使いください。
- まれに黒い粒子や、茶色の粒子がある場合がございます。

方法
原料名：海水(沖縄県粟国島)
工程：**天日・平釜**