

## 用語解説（五十音順）

---

### 【 ア 行 】

#### ● インバウンド

「外から中に入ってくる」という意味から、訪日外国人観光客のことを指す。

#### ● インフラストック

整備されたインフラが機能することによって、整備直後から継続的かつ中長期に得られる効果のこと。これにより災害リスクの低減、渋滞解消による移動時間の短縮、生活環境・水準の向上が期待される。

#### ● AI ターミナル

AI（人工知能）を活用してコンテナターミナルオペレーションの最適化を図るターミナルのこと。ゲートの自動化、ターミナル内では、コンテナ情報を事前に取得し、コンテナ搬出入作業を効率化できる。

### 【 カ 行 】

#### ● カーボンニュートラルポート

国際物流の結節点・産業拠点となる港湾において、温室効果ガスの排出を全体としてゼロにすることを目指すもの。

#### ● 緩衝緑地

大気汚染、騒音、振動、悪臭等公害の防止や緩和もしくはコンビナート地帯等の災害の防止を図ることを目的として造成される緑地のこと。

#### ● 喫水調整

船舶の積み荷の重量を調整することで、船舶の喫水を浅くしたり、深くしたりすること。

#### ● グローバルサプライチェーン

製品の原材料・部品の調達、製造、在庫管理、配送、販売、消費までの全体の流れのことを「サプライチェーン」といい、これを国内にとどまらず、海外にある拠点も選択肢に入れて実施すること。

#### ● GT

Gross Tonnage の略。船全体の容積のこと。100 立方フィートまたは 2.83 立方メートルを 1 トンとする。

#### ● 建設残土

建設工事・解体工事・改修工事などの建設副産物として発生する土のこと

- **公共岸壁**

地方自治体の港湾管理者が管理している岸壁で、海運会社、荷主を問わず、誰でも利用することができる岸壁のこと。

- **国際コンテナ戦略港湾**

長距離の国際海上コンテナ運送を行う国際海上貨物輸送網の拠点として、また国内海上貨物輸送網との結節点として高い機能を備えた港湾で、国際競争力の強化を重点的に図る必要がある港湾として政令で定めるもの。京浜港（東京港・横浜港・川崎港）と阪神港（神戸港・大阪港）が指定されている。

- **国際フィーダー**

基幹航路に対して支線の役割を担う航路を「フィーダー航路」といい、外貿コンテナの2次輸送を担っている。このうち、国内の主要港で基幹航路に接続するフィーダー航路を「内航フィーダー航路」といい、さらにこのうち国際コンテナ戦略港湾（阪神港・京浜港）と国内各港を結ぶ内航フィーダー航路を「国際フィーダー航路」と呼ぶ。

- **コリドー**

建物に付随して造られた長い廊下、回廊などのこと。

## 【 サ 行 】

- **サーキュラーエコノミー**

循環型経済のことであり、これまで活用されることなく廃棄されていた製品や原材料などを新たな資源と捉え、廃棄物を排出することなく、資源を循環させる仕組みのこと。

- **CFS**

Container Freight Stationの略。貨物量がコンテナ1本単位に満たない複数の荷主の小口貨物を混載（合積み）する施設のこと。CFSで輸出用コンテナへの貨物バンニング（積み込み）や、輸入されたコンテナからデバンニング（取り出し）の作業が行われる。

- **重要港湾**

港湾法で定められた港格の一つ。海上輸送網の拠点となり、国の利害に重要な関係を有する港湾であり、2021年現在、全国で102港が指定されている。この他に国際競争力の強化を重点的に図ることが必要な国際戦略港湾、国際海上輸送網の拠点として特に重要な国際拠点港湾があり、これら以外の港湾は地方港湾という。

- **浚渫土砂**

海底や河川の底を掘削することにより発生する、土砂や堆積泥（へどろ）などのこと。

- 専用岸壁

港に立地している企業が運営・管理している岸壁のこと。

【 タ 行 】

- 耐震強化岸壁

大規模な地震が発生した場合に、被災直後の緊急物資や避難者の海上輸送を確保するために、通常の岸壁より耐震性を強化して整備した岸壁のこと。

- 大水深岸壁

船舶の大型化に対応できる深い水深を有した岸壁。

- 滞船

岸壁の混雑や船舶の喫水不足、荒天などにより船舶が岸壁に係留できないことで沖合いなどの海域に停泊している状態のこと。

- 地域高規格道路

自動車専用道路もしくはこれと同等の規格を有し、概ね 60km/h 以上の走行サービスを提供できる道路のこと。

- TEU

twenty-foot equivalent unit の略。20 フィートで換算したコンテナ個数を表す単位のこと。海上コンテナは、輸出入されるため国際的に統一された構造となっており、20 フィートコンテナ 1 個分を 1TEU と呼ぶ。

- デジタルトランスフォーメーション（DX）

IT を浸透させることにより、人々の生活をあらゆる面でより良い方向に変化させること。2018 年に経済産業省が公表した定義には、「企業がビジネス環境の激しい変化に対応し、データとデジタル技術を活用して、顧客や社会のニーズを基に、製品やサービス、ビジネスモデルを変革するとともに、業務そのものや、組織、プロセス、企業文化・風土を変革し、競争上の優位性を確立すること」と具体的に提唱されている。

- DWT

Dead Weight tonnage（載貨重量トン）の略。船に積載することができる貨物、バラスト水や燃料の総重量のこと。

- トラックスケール

主に車両の重量、または車両に積載された積み荷の重量を計測する為の大型計量器のこと。

## 【 ナ 行 】

## ● 内貿（貨物）・外貿（貨物）

内貿とは日本国内の海上輸送を指し、これで取扱われる貨物を内貿貨物という。外貿とは、日本国内と日本国外との間の貿易のことで、これで取扱われる貨物を外貿貨物という。

## 【 ハ 行 】

## ● バースウィンドウ

船がバース利用可能な曜日・時間帯のこと。

## ● バラ積み船

穀物や石炭、鉄鉱石などを運ぶ船のこと。物を梱包したりしないでそのまま船の倉庫部分に積みこむため、少々汚れても問題のない品物の輸送や大量一括輸送が可能である。

## ● BCP

Business Continuity Planの略。大地震等の自然災害等が発生しても、当該港湾の重要機能が最低限維持できるよう、自然災害等の発生後に行う具体的な対応（対応計画）と、平時に行うマネジメント活動（マネジメント計画）等を示した文書のこと。

## ● PCC 船

Pure Car Carrier shipの略。一般に、自動車運搬船のことをいい、船体の側面にランプウェイ（Ramp Way）という車の渡るスロープを装備している。

## 【 マ 行 】

## ● モーダルシフト

トラック等の自動車で行われている貨物輸送を環境負荷の小さい鉄道や船舶の利用へと転換すること。

## 【 ヤ 行 】

## ● ヤード

港湾で積卸しする貨物を取扱うための保管場所のこと。コンテナ貨物の保管場所のことをコンテナヤードという。

## 【 ラ 行 】

## ● 利用水準

岸壁 1m 当たりの取扱貨物量であり、港湾及び岸壁の利用状況のレベルを示す指標のこと。

- RORO 船

Roll-on Roll-off ship の略。貨物を積んだトラックやシャーシ(荷台)ごと輸送する船舶のこと。小口貨物から大型貨物まで対応できる。

- ロジスティック・ハブ

「物流(ロジスティクス)」と「拠点(ハブ)」を組み合わせた言葉であり、港湾のロジスティクス・ハブは、港湾においてコンテナターミナルと一体となって機能する物流拠点のこと。

## 用語解説（英数字）

---

- AI (Artificial Intelligence)

人工知能とも訳され、知的な機械、特に知的なコンピュータプログラムを作る科学と治術のこと。

- BCP (Business Continuity Plan)

大地震等の自然災害等が発生しても、当該港湾の重要機能が最低限維持できるように、自然災害等の発生後に行う具体的な対応（対応計画）と、平時に行うマネジメント活動（マネジメント計画）等を示した文書のこと。

- CFS (Container Freight Station)

貨物量がコンテナ1本単位に満たない複数の荷主の小口貨物を混載(合積み)する施設のこと。CFSで輸出用コンテナへの貨物バンニング（積み込み）や、輸入されたコンテナからデバンニング（取り出し）の作業が行われる。

- DWT (Dead Weight tonnage)

船に積載することができる貨物、バラスト水や燃料の総重量のこと。

- GT (Gross Tonnage)

船全体の容積のこと。100立方フィートまたは2.83立方メートルを1トンとする。

- PCC (Pure Car Carrier) 船

一般に、自動車運搬船のことをいい、船体の側面にランプウェイ（Ramp Way）という車の渡るスロープを装備している。

- RORO (Roll-on Roll-off ship) 船

貨物を積んだトラックやシャーシ(荷台)ごと輸送する船舶のこと。小口貨物から大型貨物まで対応できる。

- TEU (twenty-foot equivalent unit)

20フィートで換算したコンテナ個数を表す単位のこと。海上コンテナは、輸出入されるため国際的に統一された構造となっており、20フィートコンテナ1個分を1TEUと呼ぶ。