



**PanStar** (주)팬스타  
www.panstar.co.kr

**Panstarline.com**



**SANSTAR**  
SANSTAR LINE CO., LTD.

**SPTRADING**  
株式会社 エスピー・ワン

**PANSTAR Tree**

**PanStar BNGD**  
팬스타 선형국제물류센터

**PanStar Enterprise**  
팬스타 엔터프라이즈 KOSDAQ 코스닥상장법인

**PanStar I&C**  
팬스타엔프리카넬

**PanStar INVESTMENT**

**PSRobotics**



GROUP BROCHURE  
**PANSTAR**



JAPANESE



## お客様より先に考えて お客様より先に動く

パンスターを修飾する言葉の中に  
「韓国初」という言葉がたくさんあります。

韓国で初めてフェリーとクルーズを融合させ、  
様々な公演やイベントサービスを提供し、  
クルーズ事業をスタートしました。  
韓国で初めて船会社として日本の通関許可を取得し、  
高品質な物流サービスを提供しています。  
さらに、日本鉄道(JR)と連携した貨物運送も、韓国初の試みです。

新しい道を切り拓くことは、決して容易なことではありません。しかし、  
実践できる機会とやりがいがあるからこそ、  
私たちはためらうことなく挑戦し続けます。

今日よりも明日が楽しみな人々が集まり、  
情熱あふれる場所、  
それがパンスターです。

## PanStar Group

### PANSTAR OVERVIEW

- 03 — Group Business
- 04 — CEO Message
- 05 — History & Awards

### PANSTAR SERVICE

- PanStarLine.com
- 07 — PanStar Express Cargo
  - > P.K.L.B
  - > T.S.P.S
  - > P.U.E
- 12 — Container Shipping Service
- 13 — PanStar Cruise
  - > Seto Inland Sea Cruise
  - > Busan One Night Cruise
  - > PanStar Tsushima Link
  - > PanStar Grace

### SUBSIDIARY COMPANY

- 23 — PanStarTree
- 25 — PanStarBNGD
- 27 — PanStarEnterprise
  - > Shipbuilding & Marine Business Division
  - > HESHBON Business Division
  - > Charter Cruise Business Division
  - > Future Business Division
  - > International Express Business Division
- 33 — PanStar I&C
- 35 — PS Robotics
- 36 — PanStarInvestment
- 37 — SanStarLine
- 41 — PanStar Network

# グループ事業



(株)パンスター  
外航貨物運送  
国際物流の手配  
船舶代理店



(株)パンスターラインドットコム  
外航貨物運送  
クルーズ(外航旅客運送)  
国際物流の手配



(株)パンスターツリー  
船舶・船員管理  
建設施工



(株)パンスター新港国際物流センター  
一般倉庫・保税倉庫  
国際物流の手配  
計量証明事業



(株)サンスターライン  
外航貨物運送・国際物流の手配  
船舶代理店・通関業務  
旅行業務・バス運行業務  
機器設備貿易業務



(株)パンスターエンタープライズ  
自動車総合整備機器  
総合物流・クルーズ  
環境配慮型船舶エンジニアリング  
未来事業



(株)パンスターインフラ建設  
ビル新築及び改築  
船舶のインテリア施工  
ポスアート専門施工



(株)パンスターインベストメント  
金融及び投資(船舶)サービス



(株)PSロボテックス  
産業用ロボティクスの開発および制御  
Physical AIを基盤とした知能型ソリューション事業  
AX, SmartFMを基盤とした施設管理・セキュリティ・  
アウトソーシングサービス



(株)SPトレーディング  
貿易  
流通  
コンテナの賃貸

# CEO挨拶

## お客様が笑顔になる文化を 共に作り、分かち合うパンスター

パンスターは結果だけでなく、  
その過程も重要であると考えています。

パンスターはお客様、そしてパートナーと共に成長できているだろうか？  
パンスターが地域社会の発展に貢献できているだろうか？

このように目的と過程を重視し、  
理想的な企業文化を築いていく  
パンスターになります。

荷主も、旅を楽しむお客様も  
出会った瞬間の楽しさと心躍る思い出が、心に刻まれる企業。  
それが、パンスターです。

パンスター 会長 キム・ヒョンギョム



# グループ沿革

## 1990

- 1990.07 **㈱パンスターエンタープライズ設立**
- 1995.01 陸上貨物運送子会社「㈱パンスターツリー」設立
- 1999.01 外航貨物運送子会社「㈱パンスターラインドットコム」設立
  - 08 日本法人「㈱サンスターライン」設立
- 2002.02 PANSTAR DREAM号導入
  - 04 釜山-大阪旅客運送事業免許取得
  - 04 ㈱パンスターラインドットコム
  - 04 **PANSTAR DREAM号 大阪就航**
- 2004.12 釜山「ワンナイトクルーズ」運航開始
- 2006.11 大阪税関通関免許取得(株式会社サンスターライン)
- 2007.03 旅行業免許取得(㈱サンスターライン)
  - 04 PANSTAR SUNNY号導入
  - 04 釜山-大阪デイリーサービス開始
  - 05 P.U.E(PanStar Ultra Express)サービス開始
- 2008.04 複合海上旅客運送事業免許取得
  - 04 ㈱パンスターラインドットコム
  - 04 **韓国初の国際・国内沿岸クルーズ就航**
  - 04 **PANSTAR HONEY号導入**
  - 06 第2種貨物利用運送事業(㈱サンスターライン)
  - 12 日本東京税関通関免許取得(㈱サンスターライン)
- 2009.01 釜山-神戸航路運航開始
  - 02 ㈱パンスターラインドットコム × エアブサン「エアクルーズ」商品発売

## 2010

- 2010.01 P.K.L.B(PanStar Korea Land Bridge)サービス開始
  - 07 **SANSTAR DREAM号、大阪・敦賀に就航**
  - 10 釜山〜大阪クルーズ乗客100万人突破
- 2011.02 港湾運送事業(一般荷役業)登録(㈱パンスターツリー)
  - 06 閑麗海上国立公園クルーズ試験運航
  - 12 ㈱パンスター新港国際物流センター設立
- 2012.06 麗水エキスポワンナイトクルーズ就航
  - 08 STARLINK ONE号導入
  - 11 国土海洋部 外航定期貨物運送事業登録(㈱パンスター)
  - 11 STARLINK ONE号 敦賀・金沢に就航
- 2013.01 STARLINK ONE号 大阪に就航
  - 08 釜山港ワンナイトクルーズ乗客10万人突破
  - 09 **日韓海運会社初、高速貨物フェリー東京に就航**
  - 12 ㈱パンスター新港国際物流センター開業
- 2014.04 STARLINK HOPE号 大阪に就航
  - 08 韓国船級『安全管理適合証書』取得(㈱パンスターツリー)

# 受賞歴

## 1990

- 1999.05 中小企業人賞 受賞(代表取締役)
- 2002.02 貿易振興大賞 受賞(代表取締役)
- 2005.04 大統領表彰 受賞(代表取締役)
- 2006.12 旅客船部門「今年の人物」選定(代表取締役)
- 2007.12 経営革新型中小企業 選定
- 2008.07 国際観光学術大会 観光企業経営大賞 受賞(代表取締役)
  - 11 韓国物流大賞 国土海洋部長官賞 受賞(㈱パンスターラインドットコム)
- 2009.11 貿易の日 知識経済部 長官賞 受賞(代表取締役)
  - 2000万ドル輸出の塔 受賞(㈱パンスターラインドットコム)

## 2010

- 2012.03 模範納税者表彰 受賞(代表取締役)

## 2015

- 2015.01 馬山アイポート(加浦新港)荷役サービス開始(㈱パンスターツリー)
  - 02 PANSTAR DREAM号 船舶保険10億ドル加入
  - 03 STARLINK ONE号 馬山アイポート就航
  - 03 第1種貨物利用運送事業免許取得(㈱サンスターライン)
  - 10 STARLINK HOPE号 横浜就航
  - 12 **㈱ヘスボンを買収、㈱パンスターエンタープライズに社名変更**
  - 12 国際第2種貨物利用運送事業免許取得(㈱サンスターライン)
- 2016.01 **貨物運送取次業 AEO(総合認証優良企業)認証取得(㈱パンスター)**
  - 04 大韓海峡ワンナイトクルーズ就航
  - 04 船会社部門 AEO認証取得(㈱パンスターラインドットコム)
  - 07 バス事業免許取得(㈱サンスターライン)
  - 10 STARLINK ONE号 中国石島就航
  - 10 T.S.P.S(Trilateral Sea-highway PanStar Service)開始
  - 10 船舶エンジニアリング系列会社(㈱パンスターテックソリューション)設立
  - 12 ㈱パンスターエンタープライズ、コスタクルーズ公式パートナー(PSA)契約締結
- 2017.01 コスタ (PSA) 契約締結
  - 02 IoT基盤スマート船舶アプリケーションシステム開発
  - 07 新情報システム HELIOS(船会社、フォワーディング、旅客、財務)オープン
  - 09 PANSTAR GENIE号導入
  - 11 PANSTAR GENIE号 釜山〜名古屋就航
  - 12 PANSTAR GENIE 2号導入
- 2018.04 PANSTAR GENIE 2号 釜山〜下関就航
  - 04 日本 下関税関 通関免許取得(㈱サンスターライン)
- 2019.04 ㈱パンスターラインドットコム、パンスタークルーズ専属モデルとして歌手イツを起用
  - 04 ㈱パンスターエンタープライズ、チャータークルーズ事業開始
  - 08 ㈱サンスターライン 創立20周年
  - 10 水素環境エネルギー研究所開所(㈱パンスターエンタープライズ)

## 2015

- 2017.05 第22回 海の日、石塔産業勲章受賞：代表取締役
  - 11 ㈱パンスターエンタープライズ、コスタクルーズ「2017 Best Operation Agency」受賞
  - 12 コスタクルーズ Best Operation Agency 受賞：(㈱パンスターエンタープライズ)
- 2018.03 関税庁長官表彰 受賞：(㈱パンスター)
  - 11 大阪観光局 感謝状 受賞：(㈱サンスターライン)
  - 12 今年のクルーズ 特別賞 受賞：(㈱サンスターライン)
- 2019.05 国家災害管理有功 国務総理表彰 受賞：(㈱パンスターラインドットコム)

## 2020

- 2020.06 特送業者登録、国際海上特送貨物サービス開始
  - 07 **㈱パンスター 創立30周年**
  - 07 ㈱パンスターエンタープライズ、国際クルーズ船社協会 (CLIA) 加盟
- 2021.03 日本 住友にリチウム鉄リン酸バッテリーシステム供給
  - 03 パンスターエンタープライズ、セレスティアル・クルーズ公式セールスエージェント契約締結
- 2022.07 パンスターミラクルクルーズ 建造契約締結
  - 08 ㈱パンスターエンタープライズ、金浦工場竣工式
  - 09 ㈱パンスターラインドットコム、平澤~日本新規航路開設
- 2023.02 PANSTAR TSUSHIMALINK号 釜山〜対馬(比田勝)航路就航
  - 10 パンスターミラクルクルーズ 起工式
  - 11 釜山-対馬高速船 乗客10万人突破
  - 11 インターネットショッピングモール オープン
  - 11 ㈱パンスターテックソリューション 日本 住友グループ系列会社とMOU締結
- 2024.01 ㈱パンスターエンタープライズ 国防分野研究課題 受注
  - 01 ㈱パンスターインベストメント 設立
  - 01 ㈱パンスターエンタープライズ 合併会社
  - 01 ㈱PSBXロボティクス 設立
  - 04 ワンナイトクルーズ 乗客20万人突破
  - 04 ㈱パンスターエンタープライズ MSCクルーズ公式パートナー (PSA) 契約締結
  - 05 パンスターミラクルクルーズ キール敷設式
  - 07 ㈱パンスターラインドットコム 定期コンテナ船 就航
  - 09 パンスターミラクルクルーズ ロードアウト (Load-out) 実施
  - 09 ㈱パンスターエンタープライズ Furiosa AI 契約締結
  - 10 パンスターミラクルクルーズ 進水式
- 2025.01 **㈱パンスター新港国際物流センター輸出入安全管理優良企業 (AEO) 認証取得**
  - 04 パンスターミラクルクルーズ 命名式
  - 04 **パンスターミラクルクルーズ 就航**
  - 05 ㈱パンスターテックソリューション 合併(㈱パンスターエンタープライズへ社名変更)
  - 07 パンスタークルーズプラザ・ソウル 竣工
  - 07 **㈱パンスター 創立35周年**
  - 11 ㈱パンスターエンタープライズ アドラ・クルーズ公式パートナー (PSA) 契約締結
  - 12 **沿岸クルーズ船「パンスターグレイス」就航**
- 2026.02 海洋産業融合技術研究所 設立

## 2020

- 2022.09 国際貨物輸送業者協会連合 (FIATA) 功労賞 受賞：パンスターグループ 会長 キム・ヒョンギョム
- 2024.05 ㈱パンスターエンタープライズ、コスタクルーズ「2024 Top Partner Award」受賞
  - 09 第15回 大韓民国海洋大賞 受賞：パンスターグループ 会長 キム・ヒョンギョム
- 2025.04 釜山文化大賞 海洋水産部門 受賞：パンスターグループ 会長 キム・ヒョンギョム
  - 11 釜山観光大賞 受賞者：パンスターグループ 会長 キム・ヒョンギョム
  - 12 パンスターエンタープライズ、コスタクルーズ「Best Overall Sales Partner」受賞
- 2026.01 「誇らしい成人人賞」受賞：パンスターグループ 会長 キム・ヒョンギョム

# パンスター高速貨物フェリー

## 日本の産業中心都市から始まるパンスターの日韓物流

パンスターは、日本の産業中心地であり、阪神・京浜など周辺地域へのアクセスに優れた大阪へ直航することで、輸出入者間の時間的距離を最小化しました。また、日本西岸地域の主要港のひとつである敦賀へ直航することにより、日本全域へのデイリー急送サービスを実現しています。自社通関免許を活用し、当日通関・当日荷役体制を構築。さらに自社フェリー船舶により日韓間を最短17時間で運航し、日韓間のDOOR-TO-DOOR Lead Timeをわずか2日で実現する超高速物流サービスを開発しました。

- **HOT DELIVERY SERVICE**

最短運送時間で運航し、翌日午前には輸入地へ入港。正確なスケジュールと迅速な通関システムを構築することで、陸上運送及び日本国内のJR鉄道運送と内航ローカルフェリーの海上運送を連携させ、日本全域へ配送可能な急送システムを構築。

- **最先端の安全航行システム**

スタビライザー(Stabilizer)などの船体安定装置により船舶のローリングを最小化し、コンテナやバルク貨物など積載貨物の安定性を確保しています。また、最先端の運航システムにより、夏季の台風など悪天候時でも安定した運航が可能です。

- **ALL TYPE CARGO**

パンスターのRO/RO船は、DRY、RF、FRなどのFCLタイプをはじめ、コスト削減を目的としたLCLタイプの貨物や、半導体装置、建設機械、プレス機械など、コンテナ輸送が困難な貨物についてもBulkタイプによる定期運送を行っています。

- **ROLL-ON / ROLL-OFF**

RO/RO船では、船首・船尾のランプを利用することで、迅速かつ安定した荷役作業が可能であり、無振動特殊車両や高価な半導体装置など、さまざまな貨物を安全に輸送することができます。また、貨物車両を船内で直接荷役することで、雨天時でもBreak bulkの外部露出を最小限に抑えられます。



### M/V PANSTAR MIRACLE

PORT	SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
BUSAN	出港 16:00		入港 10:00 出港 16:00		入港 10:00 出港 16:00		入港 11:00
OSAKA		入港 09:00 出港 17:00		入港 09:00 出港 17:00		入港 09:00 出港 17:00	

### M/V PANSTAR GENIE

PORT	SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
BUSAN				入港 17:00	出港 09:00		入港 18:00 出港 22:00
TOKYO		入港 08:00 出港 20:00					
NAGOYA			入港 08:00 出港 12:00				
WEIHAI						入港 19:00 出港 18:00	

### M/V PANSTAR GENIE NO.2

PORT	SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
MASAN			入港 08:30 出港 14:00			入港 09:00 出港 13:00	
KANAZAWA				入港 12:00 出港 16:00			
TSURUGA					入港 07:00 出港 13:00		
WEIHAI							入港 13:00 出港 18:00
OSAKA		入港 10:00 出港 13:00					



M/V PANSTAR MIRACLE  
Gross Ton : 22,129T  
L.O.A : 171.20M  
Speed : 27.39KN  
Cargo Capacity : 254TEU



M/V PANSTAR GENIE  
Gross Ton : 13,682T  
L.O.A : 161.15M  
Speed : 18.0KN  
Cargo Capacity : 264TEU



M/V PANSTAR GENIE NO.2  
Gross Ton : 13,681T  
L.O.A : 161.15M  
Speed : 18.0KN  
Cargo Capacity : 264TEU

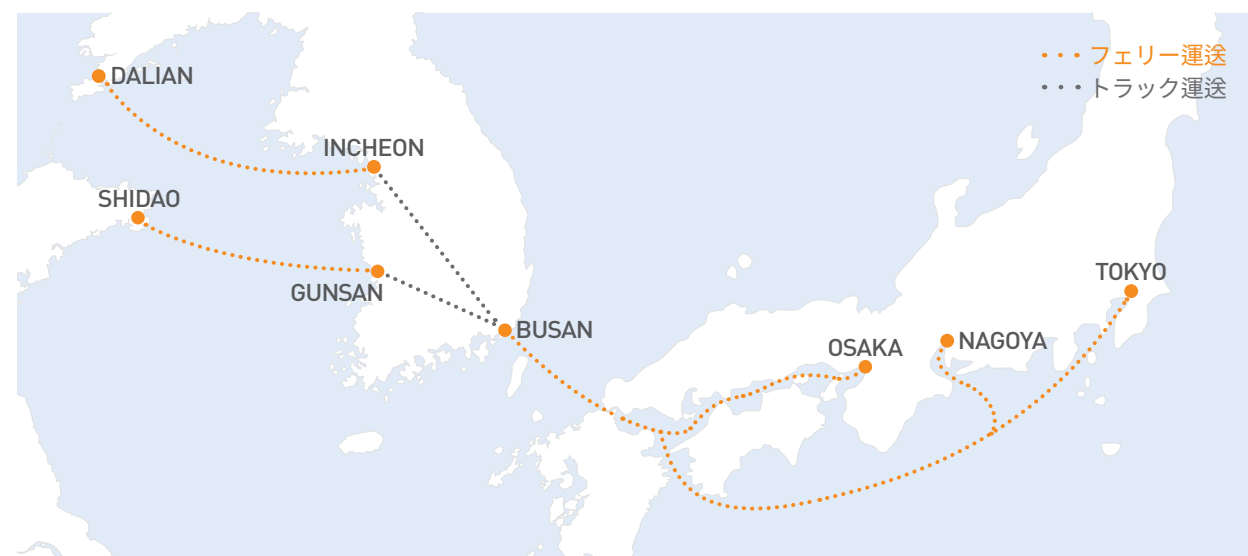
# P.K.L.B PanStar Korea Land Bridge

## 「中国-韓国-日本」を結ぶ新・物流ルート

PanStar Korea Land Bridgeは、中国の山東半島に就航している韓中カーフェリーと、日韓航路に就航しているパンスターを陸上保税運送で結ぶことにより、中国山東省から日本の大阪、東京、敦賀まで3日以内(リードタイム40時間)で到着可能にしたサービスです。これにより、中国から日本までAIRまたはAIR&SEAサービスで運送していた貨物を、従来サービスと同じLead Time内で運送し、荷主に物流コストの削減を可能にしたサービスルートを構築しました。

PORT	SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
SHIDAO		出港 18:00		出港 18:00			出港 18:00
GUNSAN	入港 09:00		入港 09:00		入港 09:00		
BUSAN	出港 16:00		出港 16:00		出港 16:00		
OSAKA		入港 09:00		入港 09:00		入港 09:00	

PORT	SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
DALIAN						出港 17:00	
INCHEON							入港 09:30
BUSAN							出港 22:00
TOKYO		入港 08:30					
NAGOYA			入港 08:30				



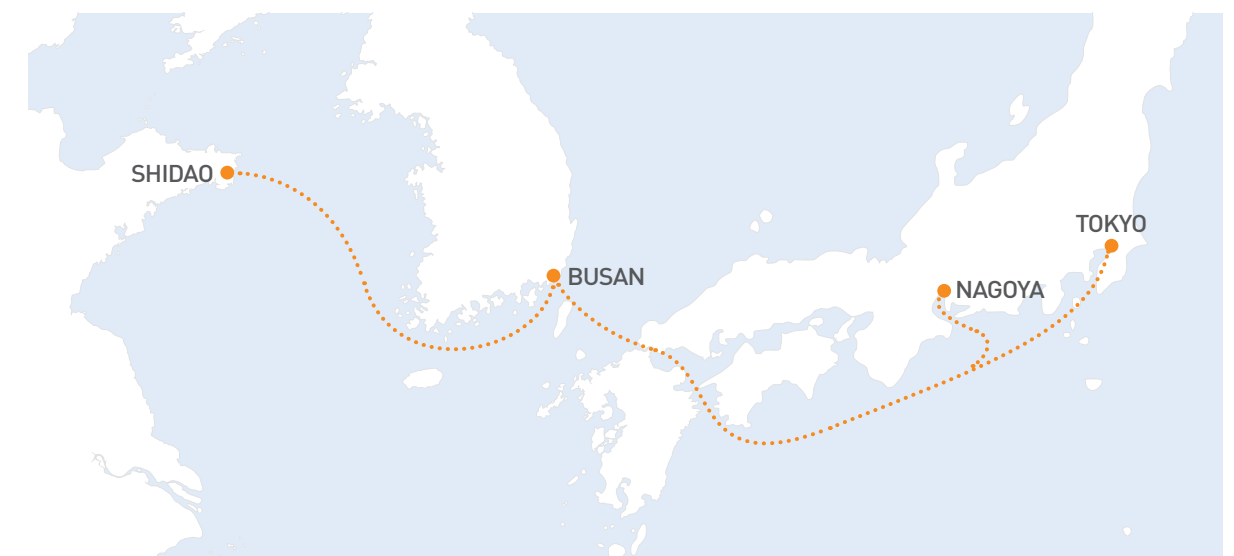
# T.S.P.S Trilateral Sea-highway PanStar Service

## 「韓-中・中-日」T/Sなしのダイレクト運送サービス

Trilateral Sea-highway PanStar Serviceとは、PanStarフェリーで中国の石島港—釜山港—日本の東京港・名古屋港をダイレクトで運航し、韓-中・中-日間で最短時間で貨物配送が可能な海上サービスです。中国の製品を日本の主要都市に3~4日以内で配送可能で、日本の製品も山東半島および中国全域に3~4日以内で配送可能なHOT DELIVERY SERVICEです。



PORT	SUN	MON	TUE	WED	THU	FRI	SAT
SHIDAO						入港 09:00 出港 18:00	
BUSAN				入港 19:00	出港 12:00		入港 17:00 出港 22:00
TOKYO		入港 08:30 出港 17:00					
NAGOYA			入港 08:30 出港 14:00				



# P.U.E PanStar Ultra Express

## 航空貨物並みに速く、経済的な急送貨物サービス

パンスターは、釜山と日本間を運航するフェリーと、正確なスケジュールで有名なJR鉄道網を連携させ、日本全国を結ぶ物流ルートを構築しました。

PanStar Ultra Expressは、日本主要都市へ輸出入される貨物を、港湾サービスが及ばない内陸部へも、2日以内に届けるHOT DELIVERY SERVICEです。



### 鉄道連携貨物輸送サービス

日本の物流会社の中でも、対応可能な企業が約1.3%に限られる 鉄道輸送を基盤とした物流サービス



### 高度な定時スケジュールの提供

日本国土の長さは南から北まで約3000km  
日本全国に約180の貨物駅があり、鉄道による貨物配送は全国へ翌日配送が可能



### 超特急運送モード構築

自社フェリーと鉄道運送を結合し、航空運送に代わる超特急運送モード(P.U.E)を開発  
航空貨物並みの速度で運送ができる点が特徴

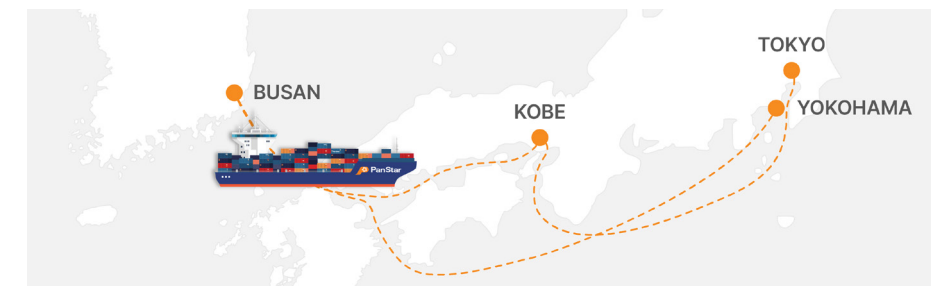


# パンスターコンテナ船サービス

## 日本の主要都市を結ぶコンテナ船サービス

パンスターコンテナ船サービスは、日本の主要地域である阪神と京浜地方を代表する都市、神戸および東京や横浜を結ぶサービスを提供しています。日本の主要都市を結び、輸出入者の物流をより便利で円滑にします。

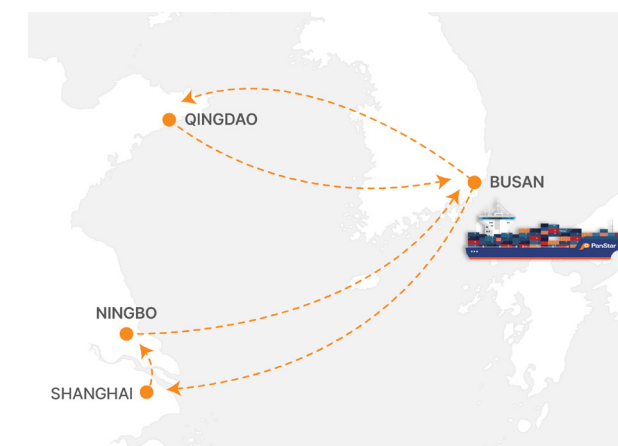
### KJHK (Korea-Japan Hanshin-Keihin Service)



BUSAN	TOKYO	YOKOHAMA	KOBE
SUN	TUE	WED	FRI

### KOREA-CHINA SERVICE

パンスターコンテナサービスは韓国-日本間サービスを越えて、韓国-中国-日本の3国を1つに結ぶサービスを提供しています。



#### BUSAN-NINGBO-SHANGHAI SERVICE

BUSAN	NINGBO	SHANGHAI
WED	FRI	SAT

#### BUSAN-QINGDAO SERVICE

BUSAN	QINGDAO
SUN	TUE

# パンスタークルーズ

## 韓国初、国内技術で建造された5つ星クラスの豪華クルーズフェリー

韓国で建造され、韓国の技術力で運航する初のラグジュアリー・クルーズフェリー。「ミラクルクルーズ」は、これまで国内では体験できなかった新しいクルーズライフを提供します。



### パンスターミラクル 仕様

建造年度：2025年	速度：27.39KN
国籍：パナマ	乗客定員：355名
長さ：171.20M	総トン数：22,129T
幅：25.4M	貨物積載量：254TEU

海が展望できるインフィニティプールを備え、ファイブスター級 ホテルレベルの高級客室と最上のサービスで、旅の始まりから終わりまで、特別な感動の瞬間をお届けします。

## 釜山から最速で対馬へ向かう、韓国を代表する高速船

たった1時間10分の高速船はスタビライザー装着により揺れと船酔いを最小化し、快適で安全な航海をお届けします。



### パンスター対馬リンク 仕様

建造年度：2001年	速度：40KN
国籍：韓国	乗客定員：425名
長さ：52.4M	総トン数：684T
幅：11.8M	

澄んだ青い海、豊かな森、そして荘厳な断崖が織りなす日本の自然の中へ、対馬へ旅立ってみましょう。

## 釜山のランドマークを巡る、海上の優雅なクルーズ。

国内最大規模の遊覧船で、釜山の美しい海岸線と都市景観を海上から楽しみ、海の上で体験する新しいシティツアーをご堪能ください。



### パンスターグレイス 仕様

建造年度：2020年	速度：40KN
国籍：パナマ	乗客定員：502名
長さ：85.3M	総トン数：2,589T
幅：20.2M	

釜山のランドマークを巡りながら航海する、都市の中の特別な旅。海の上で広がる釜山の美しさをご体験ください。

# パンスターミラクル 施設紹介

## CABINS



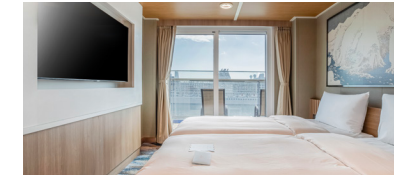
ロイヤルスイート



プレジデンシャルスイート



オーナーズルーム



バルコニースイート



オーシャンビュー



インサイド

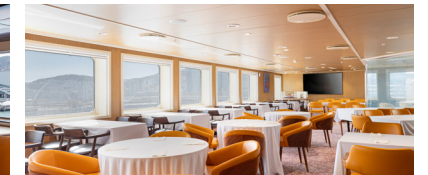
## FACILITIES



ムダンファ・チェリーブLOSSAM(VIP専用)



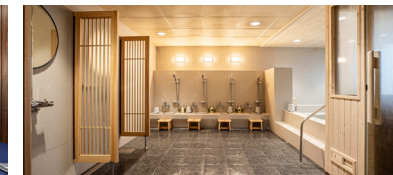
VIPラウンジ(VIP専用)



ゆめ(VIP専用・ダイニング)



[ウェルネス]セラピールーム



[ウェルネス]サウナ



[ウェルネス]フィットネス



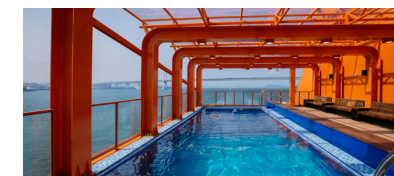
キッズクラブ(キッズルーム)



ゲームバー



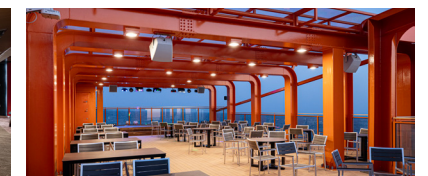
シンポジウム(セミナールーム)



玄海灘(インフィニティプール)



DUTY FREE & CVS(免税店・コンビニ)



ポチャ(屋台)

# 瀬戸内海クルーズ

## 乗った瞬間に始まる特別な旅行、日本・韓国に行く特別な方法！

上質な客室と充実した設備、楽しいイベントと差別化されたサービスにより、快適で上品なクルーズ旅行をお楽しみいただけます。瀬戸内海の美しい絶景と上質な美食を楽しみながら、移動・宿泊・休息がひとつにつながった、完成度の高いクルーズ体験をご堪能いただけます。

### 運航スケジュール

\*時刻表は現地事情および天災地変により変更になることがあります。

コース	出港	入港	手荷物預け	出国手続き	乗船締切
釜山>大阪	釜山港/日、火、木/16:00	翌日9:00	14:00~14:30	14:30~15:00	15:30まで
大阪>釜山	大阪港/月、水、金/17:00	翌日10:00	15:00~16:20	16:00~16:20	16:30まで



### 航路



	関門大橋	瀬戸大橋	明石海峡大橋
釜山>大阪	21時30分	4時40分	7時50分
大阪>釜山	4時30分	21時20分	18時20分

#### ● 日本屈指の海上絶景を鑑賞

国立公園・瀬戸内海に広がる多島美や瀬戸大橋、そして世界最長の吊り橋・明石海峡大橋の壮大な景観が感動をもたらします。

#### ● 釜山―大阪を結ぶ最適なアクセス

韓国の釜山と日本の大阪、関西地域へのアクセスが便利で、ターミナルと市内の中心地が近く、アクセスに優れています。

#### ● 韓国初の最高級クルーズ

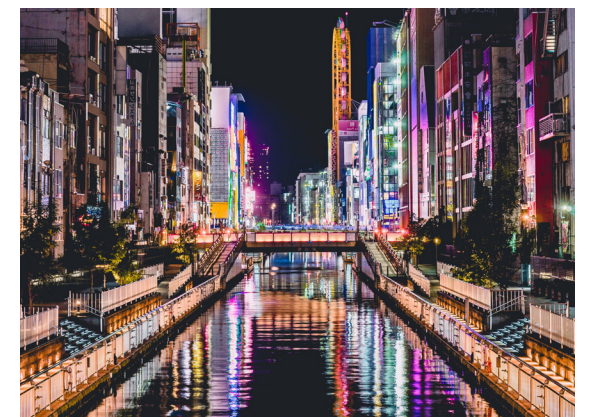
様々な公演とイベントで楽しさを、便利な施設とサービスで飛行機旅行では味わえないクルージングの余裕とロマンを感じることができます。

#### ● 日帰りクルーズ

往復乗船券から船内ピュッフェ、専用バス・現地観光、優先下船特典まで、すべてが含まれた2泊3日の旅

#### ● 3泊4日の自由クルーズ

企業行事、インセンティブツアーなどを目的とするプログラムを直接企画できるチャータークルーズから、パンスターが厳選した様々な航路の中から好きなコースを選択して楽しむ寄港地観光まで3泊4日の日程で自由に一人一人に合った旅行ができます。



# 釜山ワンナイトクルーズ

## 週末の釜山沖に現れる幻想の島へ

釜山の夜空を華やかに彩る幻想的な花火ショーとともに、韓国を代表する海洋都市・釜山の美しい海をクルーズでお楽しみいただけます。快適な客室や充実した付帯施設、華やかなステージで繰り広げられる公演や多彩な参加型イベントをご体験いただけます。また、夕食・朝食のクルーズビュッフェやウェルカムドリンクの提供に加え、各種会議やイベントに対応可能なステージおよび音響設備を完備しており、ホームカミングデー、定期総会、懇親会、団体イベントなどに最適なプログラムです。

### 運航スケジュール

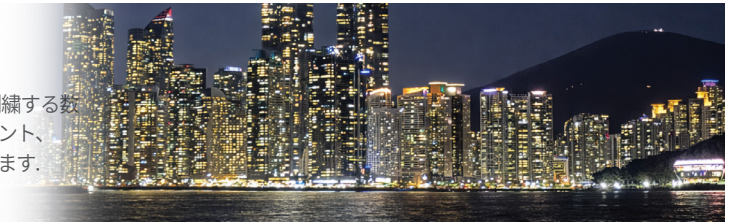
\*時刻表は現地事情及び天災地変により変更される場合があります。

コース	出港	発券	出国手続き	乗船手続き	船内食事	花火	入港
釜山ワンナイトクルーズ	通常 土曜 予定17:00	-	-	15:30 ~ 16:00	18:00 ~ 20:00	20:50	翌日09:00
	冬期 土曜 予定16:30	-	-	15:00 ~ 15:30	18:00 ~ 20:00	20:50	翌日09:00
大韓海峡 免税クルーズ	土曜 予定16:30	14:00 ~ 15:00	15:30 ~ 16:00	15:50 ~ 16:10	18:30 ~ 20:30	21:20	翌日09:30



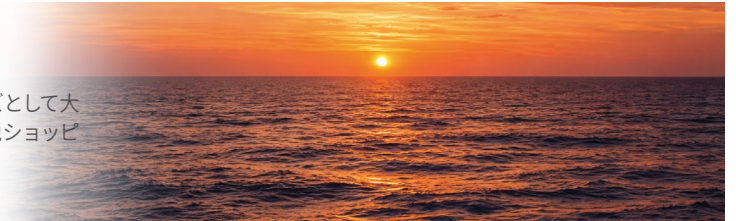
### 釜山ワンナイトクルーズ

幻想的な夜景が鑑賞でき、夜空を刺繍する数  
百発の船上花火ショーや様々なイベント、  
パフォーマンスを楽しむことができます。



### 大韓海峡 免税クルーズ

毎月第3土曜日には、国際クルーズとして大  
韓海峡の国境を間近に眺め、免税ショッピ  
ングや多彩な船内イベントまで  
お楽しみいただけます。

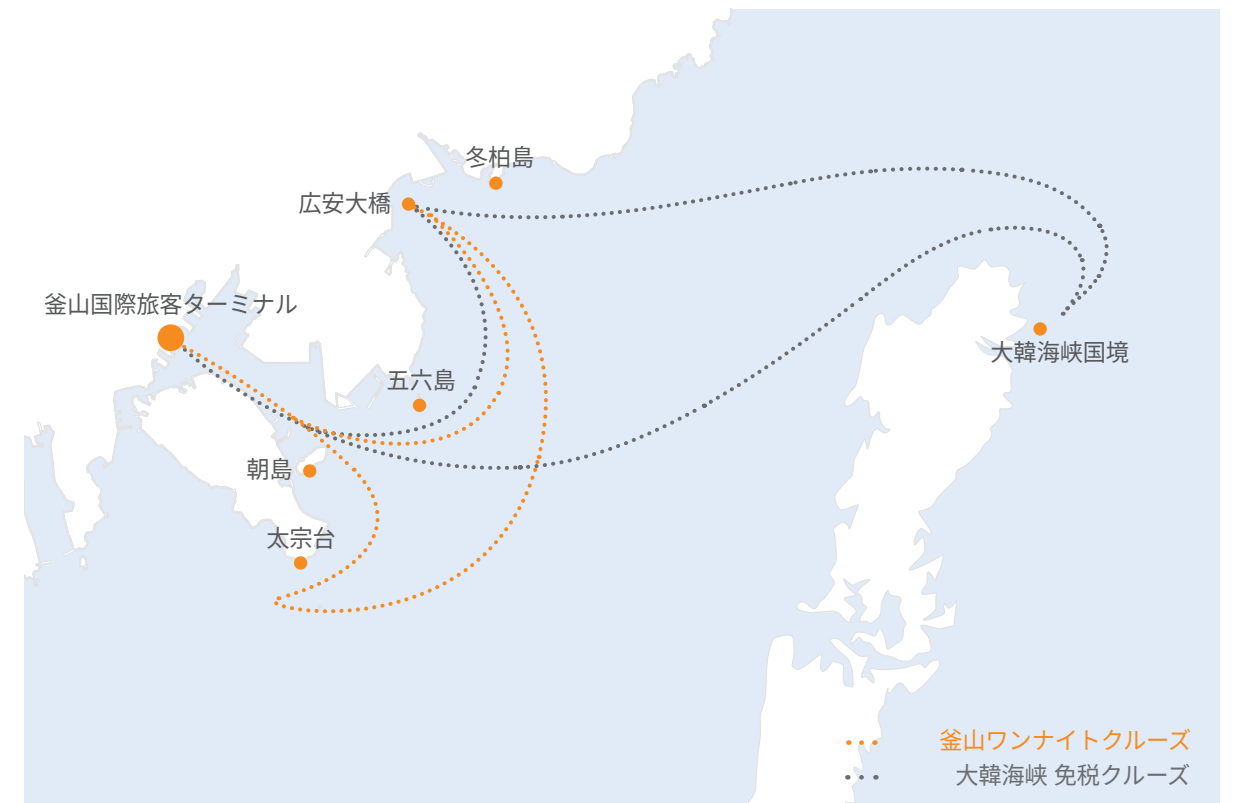


### チャータークルーズ(日程協議)

クルーズ船を貸し切って利用できる商品で、  
国や地域機関の行事、企業行事（研修・  
顧客招待など）、個人行事（結婚式・  
パーティー・同窓会など）にご利用  
いただけます。



大韓海峡 免税クルーズ運航時の航路



..... 釜山ワンナイトクルーズ  
- - - 大韓海峡 免税クルーズ

# 対馬高速船

## 日帰りでも楽しめる、上質で特別な旅

韓国から一番近い日本 天恵の自然と永遠の神秘が息づく国境の島、対馬  
揺れや船酔いを最小限に抑えた対馬リンク号とともに、トレッキング、釣り、  
自転車旅行など、様々な対馬旅行の魅力を感じてください。



## 航路



● 免税品預かりサービス  
出国時、船内で購入した免税品を帰国日程に合わせて受け取ることができる免税品保管サービス。



● プレミアム席のご用意  
エコノミークラスよりも広くて快適なリクライニングシートを備えたプレミアム席で快適な旅をお楽しみください



● 船内両替サービス  
高速船初の船内両替サービスを提供



キッズケアルーム  
- 船内2階に位置  
- 授乳やお子様のお世話ができる独立した専用スペース



旅行用品の保管場所  
- 船内1階に位置  
- 様々なアクティビティ用品を保管可能 (自転車、釣り用品等)



免税店  
- 洋酒、ウイスキー、タバコ、化粧品、雑貨、日本のお菓子などを販売  
- オンライン免税店を通じた事前注文が可能

# グレイス号

## 海へ向かう優雅な旅

国内最大規模の遊覧船で楽しむ船上公演、華やかな花火ショー、そして釜山のまばゆい夜景まで、2時間で、釜山の特別な魅力に出会えるクルーズです。

### 運航スケジュール

\*時刻表は現地事情及び天災地変により変更される場合があります。

区分		金	土	日
出港	入港			
11:00	13:00			釜山 東海沿岸クルーズ (2時間)
16:30	18:30	サンセットクルーズ (2時間)	サンセットクルーズ (2時間)	サンセットクルーズ (2時間)
19:30	21:30	花火クルーズ (2時間)	花火クルーズ (2時間)	花火クルーズ (2時間)



### 航路



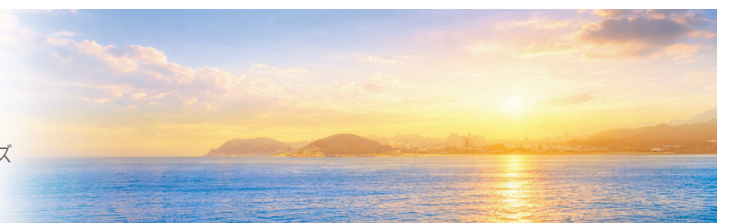
#### 釜山東海沿岸クルーズ

青い海と港の風景が調和する影島(ヨンド)と、釜山の海の象徴である五六島(オリュクド)を一望できる、異国情緒あふれるクルーズ。



#### サンセットクルーズ

水平線の向こうに沈む夕日と、ゆっくりと海を染めていく夕焼け。一日の中で最も美しいひとときをお届けするクルーズ



#### 花火クルーズ

楽しい音楽とともに繰り上げられる迫力の船上花火ショーと、釜山のランドマークの夜景を一望できるクルーズ。



# パンスターツリー

## 船舶・船員管理、船舶運航専門企業

パンスターツリーは船主の立場を優先する旅客船専門管理企業として、船主のためのコスト削減、船舶運営コンサルティングなど、差別化された船舶・船員・安全管理サービスを提供します。国内の旅客船・高速フェリーを基盤に蓄積されたノウハウが集約された船舶管理システムと財務管理システムを通じて、効率的に船舶管理業務を遂行しており、船主が船舶の運航情報および管理状態をオンラインで確認できるモニタリングサービスと定期的な管理報告書を提供しています。特に旅客船管理、乗組員の育成、船舶施設運営など、多年にわたる経験を基に、旅客船の管理運営のための最適なソリューションを提供しています。

### ● 新造監理・監督



様々な国際条約と船級規則に適合しつつ、省エネと環境にやさしい船舶建造のために造船所と協議。最適な建造計画を提示し、新造監理・監督を遂行。

### ● 安全管理



船舶の安全運航、環境保護のための安全経営システムがISM CODEの要求事項と関連法令に適合するよう、持続的な維持及び改善を実施。

### ● 船員管理



船員の採用から退職まで体系化された船員管理サービスを通じ、スムーズなハンドリングサービスを提供。安全な航海運航の管理および効率的な船員勤務環境を構築し、船員人事、分野、海技などのデータを管理することで船員管理を最適化。

### ● 工務管理





機関部品および船用品の供給業者に対して競争入札を実施することで透明性を向上させ、不要な重複購入を防止し、最適な在庫管理を実現しています。また、船舶運航の分析により燃料消費量の最適化を図るとともに、市場分析に基づいた適切な燃料の発注および在庫量の維持を行っています。



# パンスター新港国際物流センター

## 最適なシステム構築、最高の効用性、経済性を実現

パンスター新港国際物流センターは、釜山港新港の自由貿易地域内に立地し、荷主・船主および入居企業への税制優遇により、物流費に対する価格競争力を確保しています。また、高付加価値作業（組立、分解、加工、修理、検査、再梱包など）や積替貨物取引における最適な拠点として、一貫作業専任担当者を配置し、リアルタイムでの監督および報告体制を整えています。さらに、機能別倉庫および専用の特殊荷役設備の配置により、機動性と安全性を確保しています。加えて、海外拠点の構築およびグローバル物流企業との提携を通じて、高付加価値物流サービスの開発に注力しています。

- 
**RO/RO船舶連携サービス**  
 日本の総合物流企業とのネットワーク構築により、RO/RO船による迅速な荷役と中断のない物流サービスを実現。物流センターと新港ターミナルが隣接しているため、運送コストを削減
- 
**リードタイム短縮、コスト削減**  
 内陸と海上運送の総合運営によるリードタイム短縮、情報化管理による在庫コスト削減、物流コンサルティングの提供

付加サービス



梱包



組み立て



選別



ラベリング



計量



防疫



- 付加価値の高い新規貨物の創出**  
 新港の安価な保管料や貨物処理費などのメリットを活用した物流サービスを提供



- 貿易前進基地を構築**  
 運送距離の短縮、組み立て、ラベリング、包装、保管などの物流費の削減で製品の国際競争力を向上



- 最新の特殊貨物保管サービス**  
 危険物貯蔵所(屋内990㎡、屋外300㎡)及び恒温・恒湿室(435㎡)設置運営







総面積40,106㎡ | 1階16,525㎡ | 2階4,958㎡ | 倉庫保有能力23,000R/T ヤードコンテナ3,150TEU

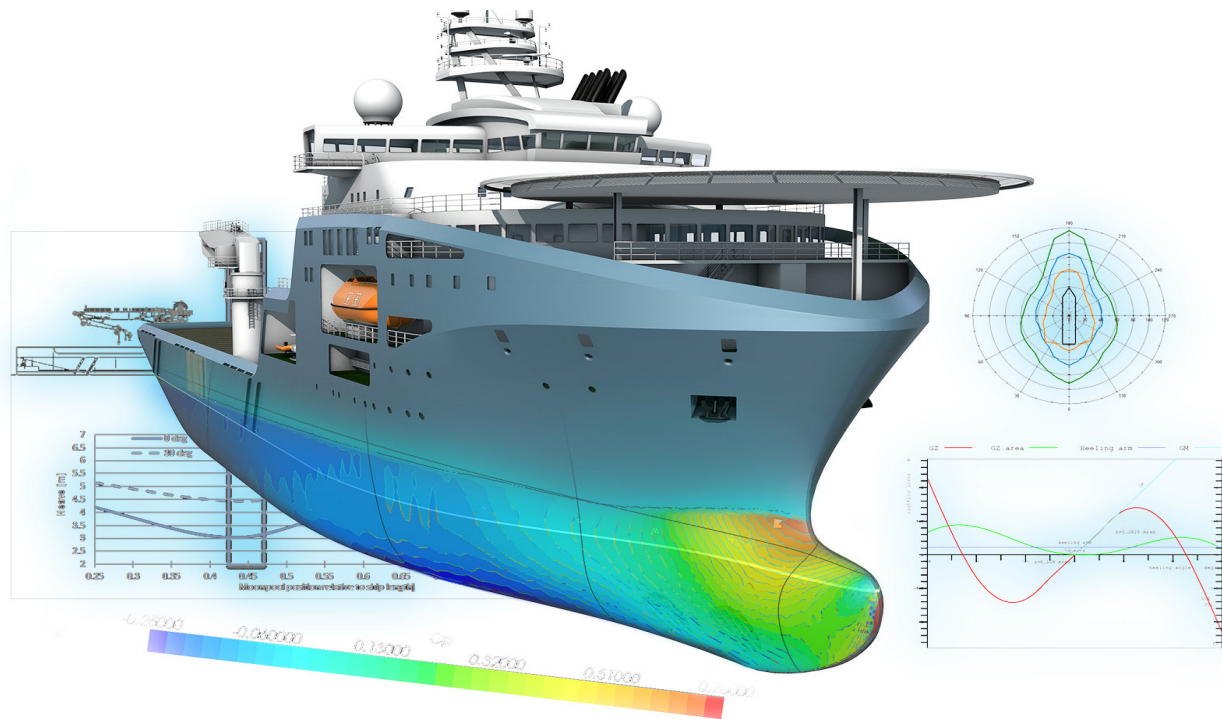
# パンスターエンタープライズ

## 造船海洋事業部

新造船の総合設計から環境対応型の船舶改造までを手掛けるトータルサービスプロバイダー、グローバルエンジニアリング企業

パンスターエンタープライズ造船・海洋事業部門は、船型デザインから生産設計に至るまで、船舶建造に必要なあらゆる総合設計を提供するグローバルエンジニアリング企業です。また、環境規制に対応するため、排ガス浄化装置(EGCS)、バラスト水処理装置(BWMS)、空気潤滑装置(ALS)など、多様なレトロフィットエンジニアリング(Retrofit Engineering)ソリューションを提供しております。専門技術を備えたエンジニアおよびテクニカルセールスチームが豊富な設置経験を基に、国内外の船社・造船所を幅広くサポートしています。さらに、エネルギー節減および温室効果ガス排出削減に向けたグローバル海運業界のニーズに積極的に応えるべく、ESD(Energy Saving Device)やCCS(Carbon Capture System)など、事業領域の多角化を推進しております。

- 
**競争力のある価格**  
 3Dスキャンから基本設計、詳細設計、図面承認、資材調達、工事監理に至るまで、独自のシステムでプロジェクトを一貫して遂行することで、合理的な見積りの提供が可能です。
- 
**新造船総合設計**  
 営業設計をはじめ、船型(Lines)デザインから基本設計、詳細設計、3Dモデリングに基づく生産設計に至るまで、すべての総合設計を一括で提供しています。
- 
**豊富な船舶改造実績**  
 200隻以上のBWMSおよび約50隻のEGCS設置実績など、豊富な船舶改造経験を基に、最短工期・最小工費での施工を実現し、顧客のコスト削減を最大化します。
- 
**EEXI・CII コンサルティングサービス**  
 IMO 現存船エネルギー効率規制(EEXI)および炭素削減規制(CII)への対応として、実際の船舶環境および運航データを客観的に分析し、本船に最適化されたコンサルティングサービスを提供しています。



蓄積された経験と実証済みの技術力で、顧客の信頼をつなぐ、信頼できるエンジニアリングパートナー！

Engineering Capability		
<b>Basic Design</b>	- General Arrangement	- T/S & Damage Stability, Etc
<b>Hull Design</b>	- Key Plan	- Hull Construction, Etc
<b>Hull Piping</b>	- Piping Diagram, Etc	- Valve & Fitting list for Hull part
<b>Hull Outfitting</b>	- Anchor & Mooring Arr't	- Hull Outfitting Arr't, Etc
<b>Machinery</b>	- Machinery Arr't of E/R & P/R	- P&ID, Etc
<b>Elec. Design</b>	- Power analysis Calculation	- Electrical Design, Etc
<b>Accom. Design</b>	- Piping & HVAC	- Joinery Part
<b>Prod. Design</b>	- Hull, Piping, Outfitting & Electric, ETC	



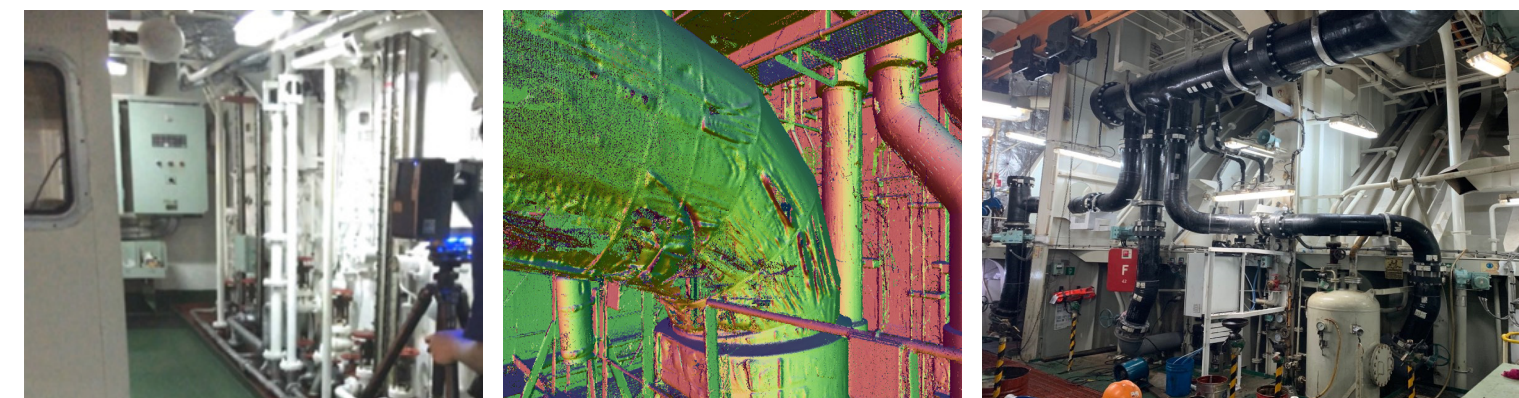
Skilled Engineers with extensive experience



Proven Engineering capability via lots of Retrofit Projects



From Contract Design To Production Design



# パンスターエンタープライズ

## ヘスボン事業部

### 自動車整備機器市場リーダー、グローバル整備ブランドHESHBON

パンスターエンタープライズは韓国で初めてX-TYPEリフトを開発し、業界で初めて国家公認試験機関の安全検査に合格、Qマークを獲得しました。自動車総合整備機器ブランド「ヘスボン(HESHBON)」は、検証された技術力を基に様々な種類のリフト、タイヤバルancer、タイヤチェンジャー、ホイールアライメント等のハイテク機器を開発し、市場をリードしています。2001年に企業内研究所を新設し、新製品の開発に邁進しており、2002年にコスダック市場に上場しました。整備機器の先進国とも言えるアメリカやヨーロッパ、日本市場をはじめ、世界50カ国以上に販売網を構築し、グローバルな事業を展開しています。ヘスボン整備機器は、欧州安全認証マークであるCEマークを獲得することで、世界中でその品質と安全性が認められています。また、蓄積された整備用リフト技術を活用して各種産業用リフトの設計・製作にも参加しており、モビリティと連携したリフト装備の開発など事業領域を拡大しています。

- 
**企業付設研究所の運営**  
 国内整備業界初、韓国産業技術振興協会から企業付設研究所認定
- 
**全国AS網保有**  
 国内全国AS網を保有しており、無償AS2年間保証
- 
**特許及び実用新案出願**  
 特許出願・登録 17件  
 デザイン出願・登録 5件
- 
**全国代理店、サービスセンター保有**  
 全国12の代理店と25のサービスセンターを運営



\*韓国国内で初めて開発されたX型リフト

## チャータークルーズ事業部

### 韓国発着を超え、グローバルクルーズのトータルソリューションを提供

パンスターエンタープライズは、韓国発着の正統派国際クルーズ運営を基盤に、グローバルクルーズ商品全般を網羅する総合クルーズビジネスを展開しています。韓国から直接乗船できるクルーズはもちろん、世界主要航路を結ぶ Fly & Cruise 商品、さらにクルーズ乗船券のみを提供する Ticket Only 予約サービスまで、幅広いポートフォリオを構築しています。

お客様の旅行目的やスケジュールに合わせて、航空とクルーズを組み合わせたオーダーメイドの旅程から、純粋なクルーズ商品まで、柔軟にお選びいただけます。







## GLOBAL OFFICIAL PARTNERSHIPS

Costa Cruises, MSC Cruises, Adora Cruises, Celestyal Cruises

グローバルクルーズ会社との直接取引体制を構築し、安定的な客室確保と供給競争力を実現しています。また、差別化された商品企画が可能な体制を整えています。

さらに、国際クルーズライン協会 (CLIA : Cruise Lines International Association) の会員として、国際基準に適合した専門性とグローバルネットワークを有しています。

## CORE COMPETENCIES

- 
**韓国発着・クルーズ専門性**  
 韓国唯一のクルーズ運営船社としての組織力と、国際クルーズ乗務員・船舶専門家による運営
- 
**チャータークルーズ運営ノウハウ**  
 企業・機関・旅行会社向けのオーダーメイド企画および安定した運営実績
- 
**グローバル取引ネットワーク**  
 船会社との直接契約による安定的な客室供給と商品競争力
- 
**Ticket Only 予約サービス**  
 クルーズ乗船券単独販売による個人旅行需要への対応
- 
**Fly & Cruise 商品**  
 航空とクルーズを組み合わせたグローバル航路パッケージの企画・販売
- 
**国際産業団体会員**  
 CLIA加盟を通じた国際的信頼性の確立



# パンスターエンタープライズ

## 未来事業部

### 先端技術の企画・開発・融合・育成およびグローバル市場への流通

パンスターエンタープライズは、グローバル水準の先端技術事業を重点的に企画・育成しております。グループのコアコンピタンスと連携し、技術企画、事業開発、技術融合、生産管理、マーケティング、物流管理を統合したバリューチェーンを構築し、その全工程を総括することで、最先端技術の専門商社としての成長を目指しております。



#### エネルギー貯蔵装置

産業用エネルギー貯蔵装置を技術企画段階から育成し、通信・エネルギー・インフラ関連企業向けに、リン酸鉄リチウム(LiFePO4)電池および制御システム(BMS)をグローバル市場へ供給しています。また、FESS(Factory Energy Storage System)、RESS(Renewable Farm)、TESS(Telecommunication)、HESS(Home)をはじめ、これらを基盤とした仮想発電所(VPP)、無人搬送車(AGV)などの関連ソリューションの開発および海外流通を展開しています。



### 認証暗号化技術とこれを活用したネットワーク及びプラットフォームの構築事業

自社で取得した認証および暗号化技術の特許を基盤に、次世代ネットワーク設計および人工知能応用技術を開発し、これらを多様な形態の製品・サービスとしてグローバル市場で展開しております。



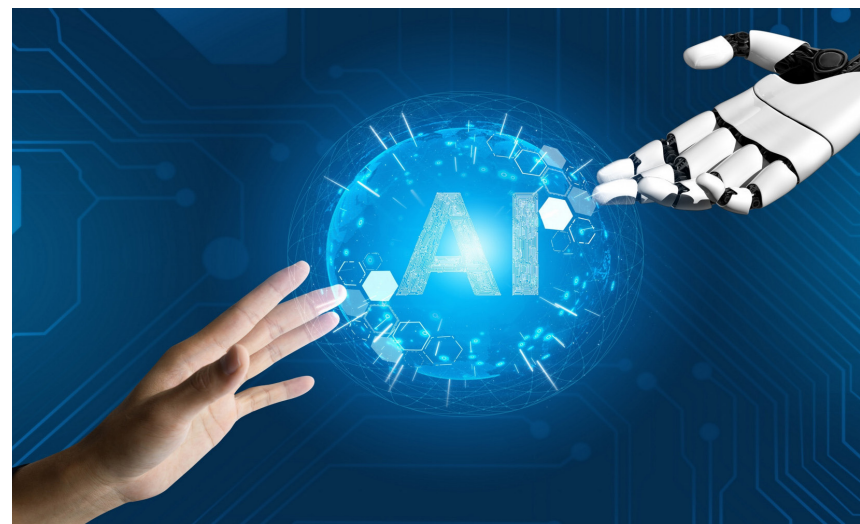
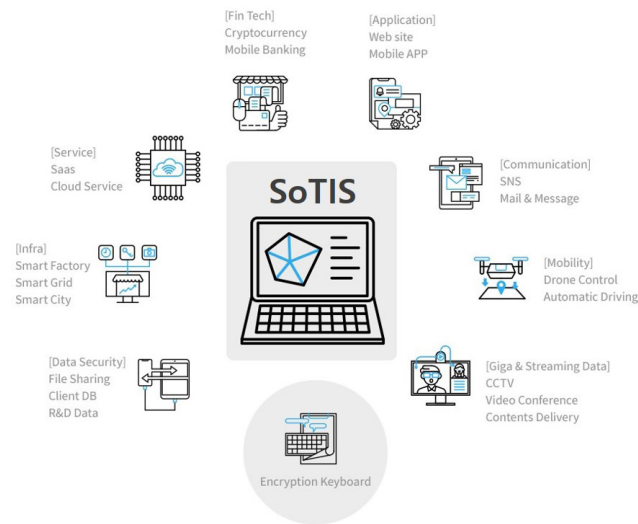
#### デバイス認証及びデータセキュリティ技術「SoTIS」

各種情報通信機器はもちろん、センサーやIoTデバイスといった超軽量デバイスに対応する認証ソリューションを提供しています。データ生成段階での同時暗号化により、各種取引情報・ユーザーデータ・ファイルはもちろん、大容量の映像データまで、遅延のないリアルタイム暗号化・伝送・保存が可能です。



#### 人工知能インフラ構築事業

産業制御・セキュリティ、モビリティ、防衛分野におけるAI技術の活用と、それに対応する先端データセンター構築のための各種コンポーネントを開発・構築しています。



## 国際特送事業部

### 当日通関物流システムにより、さらに迅速化された日・中・韓国際特送貨物サービス

パンスター高速貨物フェリーを主軸としてこれまでになかった新しいパンスター国際海上特送サービスは、PIEX(PanStar International Express)で韓・中・日のE-Commerceを更に速く拡大させます。パンスターは、梱包・通関・保税輸送・海上輸送など国際特送の直接運営し、効率を最大化した国際特送物流サービス「PIEX」という新たな国際物流サービスを提供します。

#### パンスター高速貨物フェリー(海上特送)

パンスター高速貨物フェリー(海上輸送) 大阪、東京、名古屋、下関、敦賀など日本の主要港へ直行し、日本全国へのデイリー急送サービスを実現

#### 釜山龍塘税関(特送通関/国内宅配)

仁川・平澤港に集中している特送貨物を釜山港へ搬入するため、2020年に釜山港に設置された龍塘税関国際特送貨物通関場を通じて、日本・中国発の電子商取引特送貨物の取扱量が急増しています。

#### パンスターライン(日本通関/現地物流)

現地法人としては初めて大阪・東京で通関免許を取得 国際輸送サービスと輸出入直通関サービスを通じてワンストップサービスを提供

パンスターは、釜山龍塘税関の国際特送貨物通関場において第1号特送業者として登録されており、最適化されたサービスを提供しています。

#### OUTSIDE (1 DAY)



ピックアップ  
(顧客先への入庫)



集荷



ピッキング&梱包



出庫&配送



通関&積み込み



高速フェリー出発

#### INSIDE (1 DAY)



高速フェリー到着



荷役



国内保税運送



輸入通関



宅配配送



顧客へ引き渡し



# パンスターインフラ建設

## 革新的な技術力と専門性を基盤に、多領域の建設サービスを提供する総合建設企業

パンスターインフラ建設は船舶を含め、パンスターグループの建物や特殊施設など、独自の構造物の維持管理業務の遂行と(株)POSCO STEELEONを協力会社としてプレミアム製品であるポスアートを利用した建築物の内外装の専門施工を行っており、韓国と日本でビルの新築と改築、公共施設物のリフォームまで遂行できる総合建設企業として多様な分野に事業領域を拡大しています。

● ビルの新築及び改築  
建築計画、室内デザイン、3Dイメージ、構造計算、  
図面など建築全般に対する能力を保有し、  
見積提案から設計施工までビル建設の全過程に対応。

● 建物の維持管理  
構造的な安全性及び避難関連事項などを点検し、  
建築物の安全維持及び利便性の改善はもちろん、  
維持費用を削減するための合理的な設備運用と  
効率的な使用方法を提示。

● 船舶のインテリア施工  
20年以上の船舶インテリア施工経験を基に、  
船室やロビー、公演場及び各種付帯施設の  
インテリア施工を行います。

● ポスアート専門施工  
(株)ポスコ・スチールリオンポスアート専門施工業者として、  
公共機関施設や船舶、建築物まで様々な分野の施工実績で、  
環境にやさしい永久的な内・外装材の施工を簡便かつ革新的に行う。



ビルの新築及び改築



船舶のインテリア施工



ポスアート専門施工



建物の維持管理

# PSロボテックス

ソフトバンクロボティクスと共同で合弁会社を設立し、従来のアナログ方式によるFM(ファシリティマネジメント)事業から脱却して、ロボットと人が協働するハイブリッドシステムによるデジタル化されたFMビジネスを展開しています。

## SBX(Smart Building DX)ソリューション事業

- 独自開発した SmartBX プラットフォームにより、ロボット・センサー・分析機器・設備が連動するサービスを提供
- 人とロボットが理想的に協働するハイブリッドシステム
- 病院・医療機関向け専用ロボティクス運用ソリューションを構築
- 多様なロボット清掃機ラインアップを確保し、現場ごとに最適な提案が可能

## SBX(Smart Building DX)施設管理事業

- ソウル・釜山を起点に全国ネットワークを構築し、トップティアのスマートFM企業へと成長
- 大型複合施設、病院、知識産業センター、ホテル、公共施設での実績を基盤に、大規模住宅団地やオフィスビルへとサービス領域を拡大
- 建物内部はもちろん、外部までケアするトータルサービスを構築



# パンスターインベストメント

## 投資専門系列会社 インベストメント

パンスターインベストメントは、パンスターグループの投資専門系列会社として、新規事業の発掘および戦略的育成を通じて、グループの将来成長動力を導き出しています。造船、港湾、物流など既存事業との連携およびシナジーを基盤に、有望な新事業への投資を拡大しながら、事業領域を持続的に拡張しています。



# サンスターライン

日中韓を中心に HOT DELIVERY SERVICEによる貨物輸送、  
輸出入通関サービス、日韓を結ぶ旅客・旅行サービス、並びに貿易商社機能を提供する  
日本の総合物流企業

サンスターラインは1999年に設立され、大阪に本社を置き、東京支店、名古屋・北陸・対馬営業所、  
大阪物流センターを拠点に多様な事業を展開しています。

## 貨物部門

貨物部門では、日本国内において国際海上定期運送業、船舶代理店業、フォワーディング業、通関業、倉庫業、  
JR鉄道運送業、トラック運送業などを行う国際総合物流企業として幅広いサービスを提供しています。  
また、韓国資本の日本現地法人として初めて 大阪・東京で通関免許を取得し、  
海外貨物の日本到着当日に即時通関・倉庫作業・陸上輸送まで 一貫して対応可能な  
HOT DELIVERY SERVICE を実現しています。



## 未来事業部門

未来事業部門では、次世代社会の実現に向け、エネルギー・自動車・AI分野に関連する製品の提供を行っています。  
大容量かつ高い安全性を備えた リチウムリン酸鉄蓄電池、自動車整備用リフト (HESBONブランド)、  
AI関連半導体などをグローバル市場へ展開しています。  
今後も当社は、物流・旅客サービス・新規事業の各分野を通じて、国際社会の発展と日韓交流のさらなる促進に貢献してまいります。



# サンスターライン

## 旅客部門

旅客部門では、国際旅客船事業、貸切バス事業、旅行商品企画事業を展開し、日韓を結ぶ観光および交流の促進に取り組んでいます。大阪―釜山間を結ぶクルーズフェリーを週3便運航し、大阪では約20台の高級バスによる観光貸切バス事業を展開しています。さらに、対馬―釜山間では高速船を毎日運航し、対馬における観光開発として島内のバス事業やホテル事業も展開しております。日韓両国の多くのお客様に「おもてなし観光サービス」の提供を目指しています。

## 事業部門

ホテル事業

バス事業

クルーズ事業



KAMISO  
花 海 荘  
OPERATED BY PANSTAR

## 許可取得一覧

- 1999.12.14 第1種利用運送事業
- 2006.11.08 大阪通関業
- 2007.03.15 第1種旅行業
- 2008.06.27 第2種貨物利用運送事業
- 2008.12.09 東京通関業
- 2015.03.30 第1種貨物利用運送事業
- 2015.12.18 外国人国際第2種貨物利用運送事業
- 2016.07.29 一般貸切旅客自動車運送事業 (大阪府)
- 2018.04.17 下関通関業
- 2021.01.29 第1種貨物自動車運送事業
- 2025.06.16 旅館業 (長崎県)
- 2026.03.03 一般貸切旅客自動車運送事業 (長崎県)



パンスターミラクル号



# パンスターネットワーク

## (株)パンスター

外航貨物運送、国際物流の手配、船舶代理店

[ソウル本社]  
ソウル特別市 中区 世宗大路16キル18  
パンスタークルーズプラザソウルビル  
TEL.+82-2-779-4011 FAX.+82-2-775-7533

## (株)パンスターラインドットコム

外航貨物運送、外航旅客運送、  
国際物流の手配

[貨物事業部]  
ソウル特別市 中区 世宗大路16キル18  
パンスタークルーズプラザソウルビル 6階  
TEL.+82-2-756-4500 FAX.+82-2-772-7522

[旅客事業部]  
釜山広域市 東区 忠壮大路206  
釜山港国際旅客ターミナル 3階  
TEL.+82-1577-9996 FAX.+82-51-469-6179

## (株)パンスターツリー

船舶・船員管理、建設施工

釜山広域市 中区 海館路30  
パンスタークルーズプラザビル  
TEL.+82-51-469-8801 FAX.+82-51-469-8215

## (株)パンスター新港国際物流センター

一般倉庫・保税倉庫、  
国際物流の手配、計量証明事業

慶尚南道 昌原市 鎮海区 新港7路 56(南門洞)  
TEL.+82-55-981-3240 FAX.+82-55-551-1771

## (株)パンスターエンタープライズ

自動車総合整備機器, 総合物流・クルーズ,  
環境配慮型船舶エンジニアリング, 未来事業

[造船海洋事業部]  
釜山広域市 中区 海館路30  
パンスタークルーズプラザ 4階  
TEL.+82-51-240-8234 FAX.+82-51-240-8246

[ヘスボン事業部]  
京畿道 金浦市 通津邑 翁井路45  
TEL.+82-1577-3520 FAX.+82-0303-3130-3535

[チャータークルーズ事業部]  
ソウル特別市 中区 世宗大路16キル18  
パンスタークルーズプラザソウルビル  
TEL.+82-1577-9008 FAX.+82-2-772-7502

[未来事業部]  
ソウル特別市 中区 世宗大路16キル18  
パンスタークルーズプラザソウルビル  
TEL.+82-2-6420-2266

## (株)パンスターインフラ建設

ビル新築及び改築, 船舶のインテリア施工、  
ポスアート専門施工

ソウル特別市 中区 世宗大路16キル18  
パンスタークルーズプラザソウルビル  
TEL.+82-2-318-6811 FAX.+82-51-977-3086

## (株)PSロボテックス

産業用ロボティクスの開発および制御  
Physical AIを基盤とした知能型ソリューション事業  
AX, SmartFMを基盤とした施設管理・セキュリティ・アウトソー  
シングサービス

ソウル特別市 江西区 空港大路 242 オルリンMタワー2 12階

TEL.+82-2-400-7414

## (株)サンスターライン

外航貨物運送、国際物流の手配、船舶代理店

[大阪本社]  
大阪府大阪市中央区安土町2丁目3-13 大阪 国際ビルディング7階  
・貨物TEL.+81-6-6267-9778 FAX.+81-6-6267-9766  
・物流TEL.+81-6-6271-6850 FAX.+81-6-6271-8832  
・通関TEL.+81-6-6271-3233 FAX.+81-6-6271-8832

[大阪港国際フェリーターミナル]  
大阪府大阪市住之江区南港北1丁目20-52 国際フェリーターミナル2階  
・旅客 TEL.+81-6-6614-2516 FAX.+81-6-6614-2518  
・海事 TEL.+81-6-6569-2520 FAX.+81-6-6614-7039

[大阪バス事務所]  
・大阪府大阪市住之江区南港北1丁目19番7号  
・TEL.+81-6-6614-2581 FAX.+81-6-6614-2700

[大阪南港 保税倉庫]  
大阪府大阪市住之江区南港東7丁目2-92  
・国際特送 TEL.+81-6-6569-2230 FAX.+81-6-6569-2238  
・SPS (Express) TEL.+81-6-6654-3989 FAX.+81-6-7732-8079

[東京支社]  
東京都中央区銀座7丁目12-18 第一銀座ビルディング7階  
・貨物TEL.+81-3-3544-5123 FAX.+81-3-3544-5126  
・通関TEL.+81-3-3544-5127 FAX.+81-3-3544-5126

[北陸事務所]  
石川県金沢市無量寺町リ-65 金沢港クルーズターミナル3階  
TEL.+81-76-254-6884 FAX.+81-76-254-6885

[名古屋事務所]  
愛知県名古屋市中区丸の内3丁目21-23 宇佐美丸の内ビル6階  
TEL.+81-52-950-6630 FAX.+81-52-950-6631

[対馬事務所]  
・比田勝国際旅客ターミナル  
長崎県対馬市上対馬町比田勝958-11  
比田勝国際旅客ターミナル2階  
TEL.FAX.+81-920-88-6060

・厳原国際ターミナル  
長崎県対馬市厳原町東里341-24  
新厳原港国際ターミナル

・ホテル花海荘(カミソウ)  
長崎県対馬市上対馬町西泊390  
花海荘(カミソウ)  
TEL.+81-920-86-3120

・対馬バス営業事務所  
長崎県対馬市美津島町鶏知440  
対馬空港2階  
TEL.+81-920-54-2211 TEL.+81-920-54-2228

## (株)SPトレーディング

貿易, 流通, コンテナの賃貸

[対馬本店]  
長崎県対馬市上対馬町西泊390 花海荘(カミソウ)

[大阪営業所]  
貿易、流通、コンテナレンタル  
大阪府大阪市住之江区南港北1丁目20-52  
国際フェリーターミナル2階  
TEL.+81-6-6569-2520 FAX.+81-6-6614-7039