

日本で唯一のカーゴコントロールシステムを生産



オールセーフ トウホクコウジョウ

オールセーフ株式会社 東北工場

ホームページQRコード



事業・商品・技術の特徴

◇技術の特徴

- ・カーゴコントロールシステムを国内生産（日本で唯一）
- ・一貫した体制（開発／設計から製造、出荷）
- ・ヨーロッパのグループ会社とのネットワークあり
- ・ユニークな製品の紹介可能

◇製品紹介

- ・貨物固定安全機器 / 物流機器
 - ラッシングベルト・スリングベルト
 - デッキングビーム・バー
 - トラックレール
 - 冷凍・冷蔵庫用間仕切り
 - エアラインレール
 - トラック庫内搬送システム (AJスケーター)
 - ダブルデッキシステム
 - 航空機用フィッティング
- ・介護用品及び介護機器
 - 車いす固定システム
 - 車いすウインチシステム

連絡先

Tel 045-681-8171 (本社)
 Fax 045-681-8170 (本社)
 E-Mail t-kanazawa@allsafejapan.com
 URL <http://www.allsafejapan.com/>
 担当者役職・氏名 / 航空機器部 部長 金澤 哲治



東北工場

イチ押し！車技術

◇エアラインレールと専用端末金具による搭載物の固定

◇取扱い容易な車イス固定システム

◇庫内の積載効率を大幅upさせる「ダブルデッキシステム」により輸送コスト削減



カーゴコントロール製品



航空機用フィッティング

生産品目等

品目	車		
	ラッシングベルト	デッキングビーム・バー	冷凍・冷蔵庫用間仕切
ロット	-	-	-
サイズ	-	-	-
精度	-	-	-
材質	-	-	-
取引先	トヨタグループ、日産グループ、本田グループ、三菱自動車グループ、日野グループ、いすゞ自動車グループ		
売上比率 (%)	30	20	15

車以外	
航空機用フィッティング	ラッシングベルト
-	-
-	-
-	-
-	-
allsafe GmbH & Co.KG、ジャムコ、トヨタ紡織	JALグループ、ANAグループ
10	-

生産設備

名称	型式・能力	台数
マシニングセンタ	牧野フライス	8
ワイヤー放電加工機	牧野フライス	2
マシニングセンター-L2+ロボット	マキノジェイ	1
レーザー加工機	コマツNTC	2
NCフライス	牧野フライス	2
NC旋盤	高松機械	3
ベルト縫製用ミシン	JUKI 他	22
自動ベルト溶断機	ACE	2
プレス機	-	7
画像寸法測定器	キーエンス	1
高精度3Dプリンタ	キーエンス	1
引張試験機	ミネベア 他	2

企業概要

本社 〒231-0062 神奈川県横浜市中区桜木町1-1-8 日石横浜ビル 9F
 宮城の拠点 〒989-6225 大崎市古川塚目字石名坂37-1
 面積 【敷地】17,040㎡ / 【建物】4,870㎡
 海外拠点 -
 代表者 代表取締役 安田 繁二
 設立 1989年 (H元) 従業員 124名
 資本金 3,500万円
 認証取得 ISO9001、ISO14001、JIS Q 9100
 資格取得 全省庁統一資格