

2014 ■安全・品質 ■法令遵守 ■環境・社会貢献

- 4 安全衛生管理体制キックオフ式  
安全定例トップ点検（沿岸作業）  
船舶安全会議  
ISO・OHSAS 更新審査  
「フジトランス品質の心得」全社展開（4月～12月）  
★支店・出張所 荷主主催安全キャンペーン  
コンプライアンス勉強会（港湾運送事業法）  
★支店・出張所 周辺美化活動
- 5 GW 連休前職場点検  
安全定例トップ点検（トレーラ輸送）  
階層別安全教育（5～12月）  
★支店・出張所 周辺美化活動  
熱中症予防キャンペーン
- 6 安全定例トップ点検（船舶漏油事故操練）  
★支店・出張所 協力会社合同安全会議  
★支店・出張所 荷主主催安全キャンペーン  
★新門司港利用関係者業務連絡会（新門司事業所）  
コンプライアンス勉強会（港湾運送事業法）  
本社・九号地分室 周辺美化活動  
新入社員グリーンオリエンテーション  
ゼロ災キャンペーン  
酷暑時激励巡視  
★支店・出張所 荷主主催安全キャンペーン  
★支店・出張所 協力会社合同安全パトロール
- 7 コンプライアンス勉強会（港湾運送事業法、貨物利用運送事業法）  
ビーチクリーン  
★支店・出張所 周辺美化活動  
★小学校 校外学習受け入れ（仙台支店）  
★豊橋みなとフェスティバル会場周辺清掃（豊橋支店）
- 8 安全定例トップ点検（コンテナ輸送）  
船舶安全会議  
コンプライアンス勉強会（倉庫業法、港湾労働法、港湾運送事業法、労働時間適正化）  
ビーチクリーン  
★支店・出張所 周辺美化活動  
災害風化防止の日（フォークリフト）  
安全定例トップ点検（船舶非常操舵操練）  
★支店・出張所 荷主主催安全キャンペーン
- 9 コンプライアンス強化月間  
コンプライアンス勉強会（港湾運送事業法、労働時間適正化）  
足船清掃  
大雨災害発生の広島県に寄付  
★支店・出張所 周辺美化活動



北海道支店



新門司事業所

- 10 「事故ゼロチャレンジ」活動キックオフ式  
安全定例トップ点検（船内作業）  
酸素欠乏症防止キャンペーン  
災害風化防止の日（酸欠）  
酸素欠乏症救助訓練  
★支店・出張所 荷主主催安全キャンペーン  
コンプライアンス強化月間  
コンプライアンス勉強会（港湾運送事業法、契約文書等の捺印方法、請負・下請法）  
足船清掃  
★支店・出張所 周辺美化活動  
全国港湾労働災害防止大会 善行賞受賞  
フォークリフト安全運転強化キャンペーン  
フォークリフト技能競技会  
寒冷時激励巡視  
災害風化防止の日（墜転落）  
安全定例トップ点検（トレーラ輸送）  
コンプライアンス勉強会（労働者派遣法）  
小学校 社会見学受け入れ  
★支店・出張所 周辺美化活動  
「ゼロ災」キャンペーン
- 11 船舶安全会議  
安全定例トップ点検（船舶防火操練）  
海陸通報訓練  
年末年始連休前職場点検  
★支店・出張所 荷主主催安全キャンペーン  
★支店・出張所 協力会社合同安全パトロール  
★支店・出張所 周辺美化活動
- 12



豊橋支店

- 2015
- 1 安全定例トップ点検（車輛輸送）  
コンプライアンス勉強会（内航海運業法）  
中学校 社会見学受け入れ  
★支店・出張所 周辺美化活動
- 2 「安全安心職場づくり」活動報告会  
安全定例トップ点検（コンテナ輸送）  
災害風化防止の日（トレーラ）  
安全定例トップ点検（船舶発航前検査点検）  
年度末激励巡視  
コンプライアンス勉強会（廃棄物処理法）  
東日本大震災被災地に寄付  
飛鳥地区 周辺美化活動
- 3

★印は支店・出張所の活動

電力・燃料（船舶・荷役機器など）使用量の推移

下の表は、2012年度から2014年度まで過去3年間の当社事業活動に伴う環境への負荷を4項目に分類したものです。環境方針に基づき、ISO14001・省資源マニュアルの活用により、電力使用量、燃料使用量を原単位（売上高1億円当たりの使用量）で管理しています。

	2012年度	2013年度	2014年度
電力	11,907千kW 原単位：20.4 kW/億円	11,240千kW 原単位：18.0 kW/億円	10,732千kW 原単位：17.2 kW/億円
燃料 ガソリン・灯油・軽油	1,089 KL 原単位：1.86 KL/億円	1,181 KL 原単位：1.89 KL/億円	1,133 KL 原単位：1.81 KL/億円
燃料 LPG(液化石油ガス)	97.2t 原単位：0.17 t/億円	105.7t 原単位：0.17 t/億円	70.2t 原単位：0.11 t/億円
燃料 A・C重油	81,794 KL 原単位：140.1 KL/億円	79,567 KL 原単位：127.7 KL/億円	79,764 KL 原単位：127.8 KL/億円

社用車に占めるエコカー比率の推移

ハイブリッドカーや電気自動車などのエコカー（クリーンエネルギー自動車）を積極的に導入。環境負荷低減、CO2排出抑制へ社を挙げて取り組んでいます。

	比率
2012年度	15.7%
2013年度	21.7%
2014年度	24.5%



フジツブの森

北海道岩内郡共和町にある社有林「フジツブの森」では、森を健全に保つために一部を造成し、人工林としています。「植える→育てる→伐る→使う」というサイクルを持続的に行い、森林を有効活用しながら、環境と生物多様性保護の実践の場として維持しています。造成した土地では毎年、新入社員の環境教育の一環として植樹を行っています。

	2012年度	2013年度	2014年度	計
造林事業面積 (ha)	13.96	8.87	9.06	31.89
植樹本数 (本)				
樹種	アカエゾマツ 32,260	アカエゾマツ 14,050	アカエゾマツ 20,950	67,260
環境教育他	ミズナラ 70	ミズナラ 70	アカエゾマツ 70	210
	32,330	14,120	21,020	67,470

会社概要 2015.3.31現在

名称	株式会社フジトランス コーポレーション
本社	名古屋市港区入船一丁目7番41号
設立年月日	1952年（昭和27年）9月
代表者	代表取締役社長 系井 辰夫
資本金	2億円
従業員数	1,259名
拠点	国内17拠点 海外14ヶ国25拠点
主な業務内容	港運送に関する事業、各種倉庫に関する事業、通関に関する事業、内航海運に関する事業、海上運送に関する事業、梱包事業他

