平成25年度 エコシップマーク認定事業者

番推薦者	認 定 企 荷 主 主要輸送品目	業 物流事業者	概 要
1 商船三井フェリー (株)	リコージャパン(株) /事務機	リコーロジスティクス (株)	リコージャパン(株)は、荷主企業の責務として、物流効率化による環境負荷低減を図って「環境経営の実現」を目指している。また、物流事業者と連携して静岡県から北海道・九州地区への輸送にモーダルシフトを構築・推進するなど、環境保全対策に先陣的な役割を果たして他の事業者の模範となっている。リコーロジスティクス(株)は、リコーグループの一員として荷主と連携して環境活動に貢献し、環境負荷の少ないモーダルシフトに積極的に取り組んでいる。
RICOH リコージャパン株式会社 リコージャパン(株) http://www.ricoh-japan.co.jp/			
2 阪九フェリー(株)	クラシエホームプロダクツ(株) /日用生活品	関光汽船(株) 大阪支店	クラシェホームプロダクツ(株)は、"こころ豊かでつややかな未来(あす)の暮らし"を社会と共創するクラシェグループの一員として、環境保全活動に対する基本理念を明確化し、行動指針を明示した「クラシエ地球環境憲章」の精神のもと、持続的な地球環境の保全と人々の健康と安全な暮らしへの貢献に向けて、積極的な活動を続けています。 関光汽船(株)大阪支店は、ホーユー(株)とクラシェホームプロダクツ(株)の荷主企業2社に対して、愛知県から福岡県までの製造に、トラックによる陸上輸送から1台のトレーラーの共同使用とフェリーを利用して、お互いの物流の効率化を目指した協同配送輸送権鉴を提案し、受け入れられました。これにより、CO2排出量の削減と輸送コストの削減が図られています。
2	「中国では ラシエホームプロダクツ(株) ttp://www.kracie.co.jp/		関光汽船(株)大阪支店 http://www.kankokisen.co.jp/
新日本海フェリー 3 (株)	日本生活協同組合連合会 桶川 ドライDC /食品・日用品	(株)シーエックス カーゴ 関東配送センター桶川事業所 松岡満運輸(株)埼 玉支店	日本生活協同組合連合会は「温暖化防止自主行動計画」を策定し、3つの持続可能の社会(低炭素化社会及び自然共生社会並びに循環型社会)を目指している。このため、原材料の生産から輸送、商品の製造・流通・販売・廃棄までの「商品のCO2削減マネジメント」を構築して環境保全対策に努めている。(株)シーエックスカーゴ及び松岡満運輸(株)は荷主とともに「CO2排出総量削減自主行動計画」を策定し、トレーラを活用した「CO2排出総量削減自主行動計画」を策定し、トレーラを活用した「公算・に対している。新日本海フェリー新潟〜北海道航路による海上輸送にて、環境負荷の低減を始め、安定供給体制の確立と労務環境の改善に繋め、同時に物流の使命である輸送品質の向上に注力し荷主貢献に取り組んでいる。
日本生活版同組合連合会 神川ドフイDC http://jccu.coop/			
オーシャントランス 4 (株)	新日鉄住金化学(株) /ビスフェノールA	関光汽船(株)	新日鉄住金化学(株)は京都議定書目標達成のため地球温暖化、大気汚染等環境保全対策を積極的に推進している。また、省工ネ法に基づく特定荷主として、物流面のエネルギー消費量削減にも取り組んでおり、海上輸送へのモーダルシフトをはじめトラック積載の効率化、輸送距離の短縮等の効果が、効率的な輸送体系の継続的な検討を行っている。また、物流事業者と連携して福岡県から愛媛県への輸送に船舶を用いたモーダルシフトを推進している。 関光汽船(株)は、環境保全対策が社会的使命との立場から、環境負荷低減に努めるとともに海上輸送へのモーダルシフト促進に積極的に取り組んでいる。
	新日鉄住金化学	Ž	製光汽船(株) http://www.tri-logitech.co.jp/
オーシャントランス (株)	TOTO(株) /衛生陶器、水栓金具	小倉運送(株)	TOTOグループでは全社をあげて「TOTO GREEN CHALLENGE」に取り組んでいます。その中、物流面においては2010年度より革新活動に取り組み、出庫リードタイム1/3を達成しました。これにより、九州の生産工場から関東・関西に送る製品輸送の80%以上でフェリーを活用し、モーダルシフトの推進と大幅なCO2削減を実現することが出出来した。小倉運送(株)は地球環境保全が社会の最重要課題として、環境負荷低減・効率的輸送等を荷主に提案するとともに積極的なサポートを行っている。
TOTO 小倉運送株式会社			

TOTO

TOTO(株) http://www.toto.co.jp/ 小倉運送株式会社

小倉運送(株) http://kokuraunsou.co.jp/

シャントランス (株)

YKK AP(株)埼玉窓工場 /ガラス原板

センコー(株)

YKK AP(株)は<u>埼玉県久喜市</u>に「窓」の製造拠点を2011年に新設した。中国・四国・九州・関西方面向けの長距離輸送に関しては環境保全・環境負荷低減のために<u>全貨物量を内航RORO、フェリーを利用してモーダルシフト推進</u>を図っている。 センコー(株)は、効率的な物流システム構築や地球に優しい循環型社会の実現を目指して無人化低床シャーシを使用するなど、効率的なモーダルシフト輸送を積極的に行っている。



YKK AP(株)埼玉窓工場



井本商運(株)

鹿島・清水・西松・佐藤・飛島・ 竹中土木·若築·橋本·遠藤特 定共同企業体 石巻ブロック災 害廃棄物処理業務JV事務所 /災害廃棄物(可燃物)

災害廃棄物処理業務(石巻ブロック)は、<u>宮城県石巻市</u>雲雀野 埠頭において、東日本大震災で発生した災害廃棄物を処理する 業務を宮城県より受託し、2013年度末の処理完了を目指してい ます。今回その処理過程において、災害廃棄物から分別処理し た可燃物を、広域処理受け入れ先である北九州市へ海上輸送し ました。密閉型海上コンテナを使用したことで、廃棄物の飛散を防止するとともに環境負荷を低減、安心安全輸送を実現。本輸送は、災害廃棄物広域処理における災害復興事業の新しい取組みであり、モーダルシフト事業にも寄与するモデルケースといえる。



鹿島・清水・西松・佐藤・飛島・竹中 土木·若築·橋本·遠藤特定共同企 業体 石巻ブロック災害廃棄物処理

商船三井フェリー (株)

日本製粉(株) /食品(パスタ等)

鈴与カーゴネット (株)

日本製粉(株)は総合食品メーカーとして環境保全活動を推進しており、グループ全体で環境マネジメントシステムを効率的に運用する為、「社会・環境委員会 環境部会」を設置しております。物流部門に関しても積極的に取り組んでおり、コンプライアンスを重視しながら、積極的にエコノミーとエコロジーの両立を目指し

環境負荷低減に関する考え方の下、オーマイ(株)<u>厚木工場より</u> <u>九州向けに出荷している製品輸送</u>を物流事業者の鈴与カーゴ ネット(株)と協力し、<u>長距離トラック輸送から海上輸送への輸送形</u> 態を変更する等、今後も環境に優しいフェリー等へのモーダルシ フトも推進してまいります

今回ご協力頂いた鈴与カーゴネット(株)は、全国に亘るネット ワークを活用し、1千台を超える保有車輌を用いた輸送体制を確立しており、エコ活動にも力を入れています。

NIPPN 日本製粉株式会社

日本製粉(株)



鈴与カーコネット(株) http://www.suzuyo-scn.co.jp/

大王海運(株) 9

関西不二サッシ(株)

/アルミ形材

不二倉業(株)関西 物流 センター 協同運輸(株)東京

関西不二サッシ(株)は年間10%のCO2削減目標に対して、物流 関出がニザッシ(株)は年间10%のCO2削減日標に対して、物流 事業者と連携して<u>千葉県から大阪府への輸送について、海上輸</u> 送へのモーダルシフト化に取り組み、海陸一貫輸送へとシフトを 始めています。不二倉業(株)関西物流センターは緊急品以外に 関しては海上輸送へと切り替え、さらなるCO2削減へと取り組ん

でいます。 協同運輸(株)東京支店は取扱貨物の90%が海陸一貫輸送となっており、今後も船社とのネットワークを活かし荷主企業へ海陸一貫輸送の提案を行っていきます。



関西不二サッシ(株)



不二倉業(株) 関西物流センター http://www.fujisash.co.jp/ ss/fujisogyo/

