## 自主的環境保全の取組み報告書

(事業所名) フルハシタイヤ販売株式会社

## 環境保全活動の実施状況等

項目	取組み結果	今後の取組み計画
地球温暖化対策	タイヤ交換を実施する現場出張作	2024 年の導入した
(省エネルギー)	業車にリチウムイオン電池を搭載	現場出張作業車を
	し、走行中に走行エネルギーを蓄	有効活用し、地球温
	電した電力を用いて作業を実施す	暖化対策のために
	ることで、本来発生する発電機の	C02 排出を事業所全
	C02 排出を削減	体で削減する取り
		組みを継続実施
地球温暖化対策	トラック用タイヤのリトレッドタ	運送事業者を中心
(省エネルギー)	イヤ(一次利用を終えたタイヤを	にリトレッドタイ
	回収し、再度メーカーに製品を戻	ヤの販売推進を実
	して溝を貼り合わせるタイヤ)の	施。C02 削減効果も
	販売推進をすることで製造資源を	タイヤ1本あたり
	68%削減	35%削減できるこ
		とから、今後も提案
		活動を推進予定
地球温暖化対策	廃棄予定のタイヤを海外向けにリ	タイヤ交換時に発
(省エネルギー)	ユースすることで、一次寿命を迎	生した廃棄候補の
	えたタイヤも再度利用され、地球	タイヤも選別実施
	温暖化対策になることからリユー	し、リユース比率向
	ス比率向上を実施。	上を継続実施。

※その他、廃棄物処理・対策、地域社会活動、排水対策(公害対策等)等、貴事業所で 実施している活動(事業)等があれば記載してください。特に指定する項目はありま せん。