

【公報種別】特許法第17条の2の規定による補正の掲載
 【部門区分】第6部門第3区分
 【発行日】令和7年6月5日(2025.6.5)

【公開番号】特開2024-27174(P2024-27174A)
 【公開日】令和6年2月29日(2024.2.29)
 【年通号数】公開公報(特許)2024-038
 【出願番号】特願2024-2485(P2024-2485)
 【国際特許分類】
 G 0 6 Q 5 0 / 1 0 (2 0 1 2 . 0 1)
 【 F I 】
 G 0 6 Q 5 0 / 1 0

10

【手続補正書】
 【提出日】令和7年5月28日(2025.5.28)
 【手続補正1】
 【補正対象書類名】特許請求の範囲
 【補正対象項目名】全文
 【補正方法】変更
 【補正の内容】

20

【特許請求の範囲】
 【請求項1】

自社の商品に使用する複数の使用商品に係る温室効果ガスの排出量を所定の基準で按分して商品別排出量を計算し、
前記商品別排出量を前記使用商品の使用量で割って、前記使用商品に対応する排出原単位を計算すること、
 を特徴とする情報処理システム。

【請求項2】

自社の商品に使用する複数の使用商品に係る温室効果ガスの排出量を所定の基準で按分して商品別排出量を計算するステップと、
前記商品別排出量を前記使用商品の使用量で割って、前記使用商品に対応する排出原単位を計算するステップと、
 をコンピュータが実行すること特徴とする情報処理方法。

30

【請求項3】

自社の商品に使用する複数の使用商品に係る温室効果ガスの排出量を所定の基準で按分して商品別排出量を計算するステップと、
前記商品別排出量を前記使用商品の使用量で割って、前記使用商品に対応する排出原単位を計算するステップと、
 をコンピュータに実行させるためのプログラム。

【手続補正2】

40

【補正対象書類名】明細書
 【補正対象項目名】0006
 【補正方法】変更
 【補正の内容】
 【0006】

上記課題を解決するための本発明の主たる発明は、自社の商品に使用する複数の使用商品に係る温室効果ガスの排出量を所定の基準で按分して商品別排出量を計算し、前記商品別排出量を前記使用商品の使用量で割って、前記使用商品に対応する排出原単位を計算すること、 を特徴とする。

50