

カーボン・ニュートラル検証報告書



損保ジャパン日本興亜リスクマネジメント株式会社 御中

東京都千代田区神田須田町1丁目25番地
一般財団法人日本品質保証機構
常務理事 矢野 忠



1. 検証の概要

一般財団法人日本品質保証機構（以下、「当機構」という。）は、損保ジャパン日本興亜リスクマネジメント株式会社が作成した『カーボン・ニュートラル認証申請書 Ver.0.2 損保ジャパン日本興亜リスクマネジメント株式会社』（以下、「同社算定報告書」という。）に記載されたカーボン・ニュートラルの取組が、『カーボン・オフセット第三者認証基準 Ver.1.3 カーボン・オフセット制度運営委員会』に定められたカーボン・ニュートラル認証にかかる要求事項（以下、「認証基準」という。）に準拠し、正確に算定、記載されていることについて第三者検証を行った。検証の目的は、同社算定報告書が、認証基準を満たし適合しているかどうかについて検証意見を表明することであり、保証レベルは、認証基準に基づき Scope 1 及び Scope 2 については合理的保証レベル、Scope 3 については限定的保証レベルである。

2. 検証の対象

当機構は、認証基準に準拠して検証を実施した。本検証業務の対象は以下の通りである。

| | |
|----------------------------|--|
| 対象事業所 | 損保ジャパン日本興亜リスクマネジメント株式会社（本社、大阪支店（事務所）、札幌事務所、静岡事務所、名古屋事務所、福岡事務所） |
| 算定対象範囲 | Scope 1、Scope 2、Scope 3（全15カテゴリー） |
| カーボン・ニュートラル対象期間 | 2012年4月1日～2013年3月31日 |
| 温室効果ガス排出量 | 1,734 t-CO ₂ |
| 温室効果ガス排出量の算定基準 | Greenhouse Gas Protocol Corporate Value Chain (Scope 3) Accounting and Reporting Standard、環境省/経済産業省 サプライチェーンを通じた温室効果ガス排出量算定に関する基本ガイドライン (Ver2.0) |
| 埋め合わせに使用されたクレジット創出元プロジェクト名 | ペルー・カハマルカ地方における小水力発電プロジェクト、インド・カルナタカ州 NSL27.65MW 風力発電プロジェクト 等 |

3. 検証の結論

検証の結果、同社算定報告書は認証基準に準拠し算定、記載されており、不確かさ及び誤りの合計値が重要性の判断基準の5%未満であることから、無限定適正意見であることを表明する。

4. 留意事項

同社算定報告書の作成責任は損保ジャパン日本興亜リスクマネジメント株式会社にあり、検証の責任は当機構にある。損保ジャパン日本興亜リスクマネジメント株式会社と当機構との間には、特定の利害関係はない。