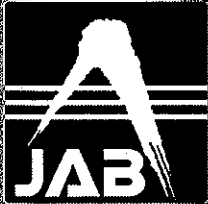


# 温室効果ガス妥当性確認・検証機関 認定証

認定番号 GHG015



機 関 名 称 : ソコテック・サーティフィケーション・  
ジャパン株式会社

所 在 地 : 東京都千代田区大手町1丁目7番2号  
東京サンケイビル15階

貴機関は本協会の下記の基準に適合していることが認められましたので、ここに温室効果ガス妥当性確認・検証機関として認定します。

適 用 基 準 : ISO 14065:2013

認定の補足基準 : JIS Q 14064-3:2011 (ISO 14064-3:2006),  
JIS Q 14066:2012 (ISO 14066:2011)

認 定 範 囲 : 附属書による。

算 定 規 格 : 附属書による。

有 効 期 限 : 2025年2月28日

初回認定日 2021年2月22日

公益財団法人

## 日本適合性認定協会

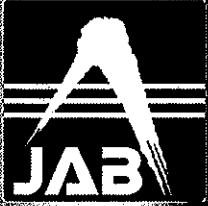
理事長

飯塚悦功

認定証

(1/1頁)

附属書 (ISO14064-1 組織検証) 認定番号 GHG015



機 関 名 称 : ソコテック・サーティフィケーション・  
ジャパン株式会社

温室効果ガス妥当性確認・検証の名称及び算定規格 :

ISO 14064-1 組織検証

JIS Q 14064-1:2010 (ISO 14064-1:2006)

認 定 範 囲 :

9 その他 製造業

9-a 燃焼

9-b プロセス排出

9-c その他の排出

9-d 輸送

公益財団法人

日本適合性認定協会

管理番号 : GHG015-20210222



認定証

(1/1頁)

附属書 (ISO14064-2 プロジェクト妥当性確認) 認定番号 GHG015

機 関 名 称 : ソコテック・サーティフィケーション・  
ジャパン株式会社

温室効果ガス妥当性確認・検証の名称及び算定規格 :

ISO 14064-2 プロジェクト妥当性確認

JIS Q 14064-2:2011 (ISO 14064-2:2006)

認 定 範 囲

1 GHG の削減プロジェクト (エネルギー産業)

1-a 再生可能エネルギー

1-b バイオマス利用

1-c エネルギー効率改善

1-d 排熱回収

1-e コージェネ

13 GHG の削減プロジェクト (廃棄物処理・処分)

14 GHG の吸収プロジェクト (森林)

公益財団法人

日本適合性認定協会



認定証

(1/1頁)

# 附属書 (ISO14064-2 プロジェクト検証)

認定番号 GHG015

機 関 名 称 : **ソコテック・サーティフィケーション・  
ジャパン株式会社**

温室効果ガス妥当性確認・検証の名称及び算定規格 :

ISO 14064-2 プロジェクト検証

JIS Q 14064-2:2011 (ISO 14064-2:2006)

認 定 範 囲 :

1 GHG の削減プロジェクト (エネルギー産業)

1-a 再生可能エネルギー

1-b バイオマス利用

1-c エネルギー効率改善

1-d 排熱回収

1-e コージェネ

13 GHG の削減プロジェクト (廃棄物処理・処分)

14 GHG の吸収プロジェクト (森林)

公益財団法人

# 日本適合性認定協会