

## 試験成績証明書

依頼者名 日本アクアライフ 株式会社 殿  
品名 NTEエコチップ 1点  
試験項目 電力消費低減試験

平成 25 年 11 月 12 日提出の試料に対する試験結果は下記の通りです。

平成 25 年 11 月 15

一般財団法人

### 記

#### ○試験結果

測定結果(消費電力 : KW/Hr)

試料名		測定結果
NTE ECO CHIP	使用	1.1385
	未使用	1.1835

#### ○試験方法

IH ヒーター (200V 単相) を使用し、一定の負荷にて 60 分間の消費電力を家庭用積算電力計にて測定した。次に NTE ECO CHIP を配電盤の 200V スイッチ上部に取り付け、同様に一定の負荷にて 60 分間の消費電力を測定した。

#### ○備考

- ・試験条件 1) 試験日時 平成 25 年 11 月 12 日  
2) 試験環境 温度 20°C 湿度 41%  
3) 測定機器 (株)東芝製 積算電力計 S73 型  
4) 使用家電 (株)東芝製 IH ヒーター BHP-M46S 型

- ・ NTE ECO CHIP を配電盤 (200V 単相) に取り付けて使用した場合、消費電力量で 0.045KW/Hr の省エネ効果が得られた。省エネ率にして 3.8% の効果があった。

※試験結果及び試験方法は QTEC 業務委託先の遠赤外線応用研究会の試験結果 (H.25.11.13 発行 No.213S-627) による。

#### ○提出試料

=省略=

- \* この証明書は、提出の試料に対する試験結果であり、ロット全体の品質を保証するものではありません。
- \* 本証明書の全部又は一部の無断転用を固くお断りします。