

2010 年度 グリーンポイントキャンペーン 実績報告

弊社が実施しております、グリーンポイント・キャンペーンの 2010 年度実績をご報告いたします。

2010 年度は、前年度実績を大幅に上回る 11,852 ポイントの実績を残すことができました。環境保全を進めたいというキャンペーンの理念に対して、多数のユーザー様にご賛同をいただいた結果であり、厚く御礼申し上げます。



■対象製品

製品群	対象製品
温度計	3415-01、3416-01、3419、3441、3442、3443、3444、3445、3446、3447、3920
使用電力計測器	3168、3169、3169-01、3286-20、9688、9688-01、9689
機器消費電力・待機電力測定器	3331、3332、3333、3333-01、3334、3334-01、3334-10
照度測定器	3423
ノイズ測定器	3144、3145、3196、3197、3351、3470-01、3470-02、3470-13
複合・ベース測定器	2361、3672-91、3911、3912、3913、LR5091、8420-50、8421-50、8422-50、8423、8430、LR8400、LR8401、LR8402

■全ポイント数

11,852 ポイント (2011 年、予定植樹本数 1,186 本)

■植樹先について

植樹場所：長野県内 (決定次第 Web にて公開いたします)

■製品ランキング 2010 年トップ 5

No	形名	品名
1	3912	コミュニケーションベース
2	2361	AC電源モジュール
3	8430	メモリハイロガー
4	3423	ルクスハイテスタ
5	3419	放射温度ハイテスタ



3912

2009 年度寄贈苗木 千曲市大池市民の森で植樹

HIOKI は、2009 年度「グリーンポイント・キャンペーン」の実績に基づき、千曲市大池市民の森で開催されたイベントに 1,077 本の苗木を寄贈しました。

このイベントは 2010 年 5 月 15 日(土)に開催の「千曲市第 4 回みんなで育てる協働の森づくり(主催:千曲市)」で、寄贈した苗 1,077 本は参加者によって植樹されました。HIOKI から 44 名が植樹インストラクターとして参加しています。

なお、同イベントには財団法人 HIOKI 奨学・緑化基金(当時)が、今回のキャンペーン寄贈分を含めて 6,000 本の植樹用の苗木を寄贈しています。

「協働の森づくり」には、地元の住民、小学生、自治体関係者をはじめとして 350 名(HIOKI 社員含む)が参加し、約 1,280㎡の敷地を 9 のエリアに分けて、コナラやヤマブキなどの苗木を植えました。当日は好天に恵まれ、小学生たちは元気に苗木を植えていました。参加した子どもたちがおとなになる頃には、立派な森ができていくことでしょう。



■千曲市大池市民の森における植樹概要

1. 日時: 2010 年 5 月 15 日(土)
2. 場所: 千曲市大池市民の森
3. 参加者: 約 350 名(当社関係者 44 名含む)
4. 樹種: コナラ、ヤマモミジ、ナナカマド、ニシキギなど 27 種 6,500 本

(財)HIOKI 奨学・緑化基金 県内初の公益財団法人に

財団法人 HIOKI 奨学・緑化基金(長野県上田市、理事長:日置恒明)は、公益財団法人改革により、2010 年 2 月 23 日、長野県から公益財団法人の認定を受けました。長野県において公益財団法人に認定されたのは、当財団が初めてです。今回の長野県による認定は、県の公益認定等審議会(小山邦武会長)の答申に基づくものです。これを受け、2010 年 3 月 1 日に、当財団は公益財団法人に移行しました。

公益財団法人の認定により、今後は新財団への寄付者が税制面での優遇措置を受けられるようになります。当財団は今回の認定を契機に、情報開示や機関設計など、一層のガバナンス強化に努めるとともに、育英奨学及び植樹による緑化活動に関する事業を一層推進してまいります。

■財団法人 HIOKI 奨学・緑化基金について

2005 年 9 月 1 日、財団法人 HIOKI 奨学・緑化基金は設立されました。財団設立の目的は、設立以前に日置電機株式会社が行ってきた奨学金事業と緑化事業を一体的に推進するとともに、事業規模を拡大することにあります。

奨学金事業では、財団設立以前には上田市または坂城町在住の生徒を対象に行なってきましたが、設立後は長野県東北信地区の市町村に在住の生徒にまで募集対象を広げるとともに、募集人員を 15 名に増やしています。

緑化事業については、財団設立以前には上田市周辺の学校・公共施設に対する植樹活動が主だったものでしたが、財団設立後は長野県全域の学校・公共施設に、その対象を拡大しました。

HIOKI

日置電機株式会社

本社 TEL 0268-28-0555 FAX 0268-28-0559
〒386-1192 長野県上田市小泉 81

東北(営) TEL 022-288-1931 FAX 022-288-1934
〒984-0011 仙台市若林区六丁の目西町 8-1

長野(営) TEL 0268-28-0561 FAX 0268-28-0569
〒386-1192 長野県上田市小泉 81

東京(営) TEL 03-5835-2851 FAX 03-5835-2852
〒101-0032 東京都千代田区岩本町 2-3-3

北関東(営) TEL 048-266-8161 FAX 048-269-3842
〒333-0847 埼玉県川口市芝中田 2-23-24

横浜(営) TEL 045-470-2400 FAX 045-470-2420
〒222-0033 横浜市港北区新横浜 2-13-6

名古屋(営) TEL 052-702-6807 FAX 052-702-6943
〒465-0081 名古屋市名東区高岡町 22

大阪(営) TEL 06-6380-3000 FAX 06-6380-3010
〒564-0063 大阪府吹田市江坂町 1-17-26

広島オフィス TEL 082-879-2251 FAX 082-879-2253
〒731-0122 広島市安佐南区中筋 3-28-13

福岡(営) TEL 092-482-3271 FAX 092-482-3275
〒812-0006 福岡市博多区上牟田 3-8-19

お問い合わせは…

■修理・校正業務のご用命は弊社まで… JCSS 認定登録事業者

日置エンジニアリングサービス株式会社

〒386-1192 長野県上田市小泉 81
TEL 0268-28-0823 FAX 0268-28-0824

※このカタログの記載内容は 2011 年 5 月 1 日現在のものです。 ※本カタログ記載の仕様、価格等はお断りなく改正・改訂することがありますが、ご了承願います。
※お問い合わせは弊社、環境ビジネス課(TEL 03-5835-2851 FAX 03-5835-2852 E-mail: mitsui@hioki.co.jp)までお願いいたします。