

発行
株式会社 日立産機システム
営業統括本部 営業企画部
〒101-0022
東京都千代田区神田練馬町3番地 AKSビル
編集発行人 荒川 徹

<https://www.hitachi-ies.co.jp>
VoltAge21

送り先の変更など本誌に関するお問い合わせは
日立産機システムWebページ「お問い合わせ」まで、
お願いいたします。

VEGETABLE
OIL INK
本誌は環境にやさしい
植物油インキを使用しています。

建設業法における株式会社 日立産機システムが有する許可
○平成27年7月19日国土交通大臣許可(第27)第4603号
国土業業、機械器具設置工事業、電気設備工事業、消防施設工事業
○平成27年7月19日国土交通大臣許可(特27)第4603号
電気工事業

ヘンリー・フォード



ヘンリー・
フォード
Henry Ford
1863年
ー
1947年

モノづくりの偉人たち vol.10

ガソリンを燃料とした現在の自動車は、19世紀末に、ドイツのベンツとダイムラーによってつくられたが、大量生産によって価格を抑え、多くの人々の手に届くようにしたのはフォードの功績である。

1896年、アメリカの技術者フォードは、自らの力で一台のガソリン車をつくりあげた。1906年には、デトロイトの工場で丈夫で加工しやすい合金を使った新しい自動車の開発に着手。1908年10月1日、ついに安価な実用車T型フォードを完成させた。運転も簡単、修理も容易とあつて、多くの人々が飛びついた。1913年にはベルトコンベアによるライン生産をスタート。それから19年間で累計1,500万台以上のT型フォードを世界に送り出し、産業と交通に大きな変化をもたらしたのである。

参考引用/ 集英社刊
「学習漫画 世界の伝記別冊 世界の発明・発見事典」

エンジェル オーク

アメリカ合衆国 サウスカロライナ州

アメリカ東海岸のサウスカロライナ州、ジョンズ島に生える檜の巨木に付いた名前は「エンジェル オーク」。幹から複雑に伸びた枝が、うねるように地を這う姿は妖怪のよう。推定樹齢は300~400年と諸説ありますが、近年のハリケーンによって受けた傷もすでに回復し、旺盛な生命力を感じさせてくれます。



表紙の写真
世界の巨木
—
Tree No.10

