



特許証
(CERTIFICATE OF PATENT)

特許第4932898号
(PATENT NUMBER)

発明の名称
(TITLE OF THE INVENTION)

スプリットサイクルエンジンのための排熱回収
のシステムと方法

特許権者
(PATENTEE)

アメリカ合衆国 01089 マサチューセッ
ツ州 ウェスト スプリングフィールド エル
ム ストリート 1111 スイート 33
国籍 アメリカ合衆国
スクデリ グループ リミテッド ラ
イアビリティ カンパニー

発明者
(INVENTOR)

チャールズ ケー. フォーナー
サルバトーレ シー. スクデリ
スティーブン ピー. スクデリ

出願番号
(APPLICATION NUMBER)

特願2009-502833

出願日
(FILING DATE)

平成19年 3月15日(March 15, 2007)

登録日
(REGISTRATION DATE)

平成24年 2月24日(February 24, 2012)

この発明は、特許するものと確定し、特許原簿に登録されたことを証する。
(THIS IS TO CERTIFY THAT THE PATENT IS REGISTERED ON THE REGISTER OF THE JAPAN PATENT OFFICE.)

平成24年 2月24日(February 24, 2012)

特許庁長官
(COMMISSIONER, JAPAN PATENT OFFICE)

岩井良行



(Translation)

LETTERS PATENT

Patent Number: **4932898**

Title of the Invention:

**SYSTEM AND METHOD FOR SPLIT-CYCLE ENGINE WASTE
HEAT RECOVERY**

Patentee(s):

**1111 Elm Street, Suite 33
West Springfield, MA 01089
U.S.A.
Nationality: US
Scuderi Group, LLC**

Inventor(s):

FORNER, Charles, K.(and two others)

Japanese Patent Application No. 2009-502833

Filing Date: March 15, 2007

Registration Date: February 24, 2012

This is to certify that the patent is registered on the Register of the Japanese Patent Office.

Date: February 24, 2012
Commissioner, the Japan Patent Office

Yoshiyuki IWAI
(Signed and Sealed)