



特許証
(CERTIFICATE OF PATENT)

特許第6955254号
(PATENT NUMBER)

発明の名称
(TITLE OF THE INVENTION)

高濃度に異質核粒子を含有した鑄造用結晶粒微細化剤およびその製造方法

特許権者
(PATENTEE)

愛知県名古屋市昭和区御器所町字木市29番
国立大学法人 名古屋工業大学

発明者
(INVENTOR)

渡辺 義見
佐藤 尚

出願番号
(APPLICATION NUMBER)

特願2017-160087

その他別紙記載

出願日
(FILING DATE)

平成29年 8月23日(August 23, 2017)

登録日
(REGISTRATION DATE)

令和 3年10月 5日(October 5, 2021)

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.)

令和 3年10月 5日(October 5, 2021)

特許庁長官
(COMMISSIONER, JAPAN PATENT OFFICE)

森



特許証

(CERTIFICATE OF PATENT)

(続葉 1)

特許第6955254号 (PATENT NUMBER)

特願2017-160087 (APPLICATION NUMBER)

発明者
(INVENTOR)

谷合 秀介

[以下余白]