



# 特許証

(CERTIFICATE OF PATENT)

## 特許第5770711号

(PATENT NUMBER)

発明の名称  
(TITLE OF THE INVENTION)

細胞中への免疫原性分子のデリバリーに適した  
CyaAポリペプチド突然変異体及びポリペプ  
チド誘導体

特許権者  
(PATENTEE)

フランス国, エフー75724 パリ セデ  
15, リュ デュ ドクトゥール ルー, 25  
-28  
国籍 フランス共和国  
アンスティテュ パストゥール

発明者  
(INVENTOR)

ペーター セボ  
アドリアナ オシコバ  
ジリ マシン

その他別紙記載

出願番号  
(APPLICATION NUMBER)

特願2012-501286

その他別紙記載

出願日  
(FILING DATE)

平成22年 3月23日(March 23, 2010)

登録日  
(REGISTRATION DATE)

平成27年 7月 3日(July 3, 2015)

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.)

特許庁長官  
(COMMISSIONER, JAPAN PATENT OFFICE)

平成27年 7月 3日(July 3, 2015)

# 伊藤 仁



# 特許証

(CERTIFICATE OF PATENT)

(続葉 1)

特許第5770711号 (PATENT NUMBER)

特願2012-501286 (APPLICATION NUMBER)

特許権者  
(PATENTEE)

チェコ国, プラーク 4-クルチュ, ビーデニ  
スカ 1083  
国籍 チェコ共和国  
インスティテュート オブ マイクロ  
バイオロジー オブ ザ ア-エスツ  
ェール, ベレイナ ビズクムナ イン  
スティテュツェ

チェコ国, プラーク 4-クルチュ, ビーデニ  
スカ 1083  
国籍 チェコ共和国  
インスティテュート オブ フィジオ  
ロジー オブ ザ ア-エスツェール,  
ベレイナ ビズクムナ インスティテ  
ュツェ

発明者  
(INVENTOR)

カトリーヌ ファヨル  
ジャン クルセク  
マレク バスラー  
クロード レクレル  
ラディム オジッカ

[以下余白]