

特許証
(CERTIFICATE OF PATENT)

特許第5692974号
(PATENT NUMBER)

発明の名称
(TITLE OF THE INVENTION)

筒状体の成形方法及び成形装置

特許権者
(PATENTEE)

広島県安芸郡海田町曾田3-74

株式会社ワイテック

愛知県豊田市御船町山ノ神44-1

株式会社富士技研

発明者
(INVENTOR)

枝廣 毅志
竹中 正寿

その他別紙記載

出願番号
(APPLICATION NUMBER)

特願2009-178108

出願日
(FILING DATE)

平成21年 7月30日(July 30, 2009)

登録日
(REGISTRATION DATE)

平成27年 2月13日(February 13, 2015)

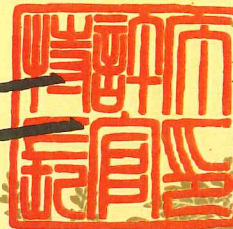
その他別紙記載

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27年 2月13日(February 13, 2015)

特許庁長官
(COMMISSIONER, JAPAN PATENT OFFICE)

伊藤 仁



特許証

(CERTIFICATE OF PATENT)

(続葉 1)

特許第5692974号 (PATENT NUMBER)

特願2009-178108 (APPLICATION NUMBER)

特許権者
(PATENTEE)

大阪府豊中市庄本町2丁目8番8号

株式会社山本水圧工業所

発明者
(INVENTOR)

上野
安藤
山本
田中
浅井

宰誠章
知弘
守健
二郎

[以下余白]