



特許証  
(CERTIFICATE OF PATENT)

特許第6761928号  
(PATENT NUMBER)

発明の名称  
(TITLE OF THE INVENTION)

固体電解質ガラス及びその製造方法、固体電解質ガラス用前駆体、サスペンション、リチウムイオン電池用電極並びにリチウムイオン電池

特許権者  
(PATENTEE)

愛知県豊橋市天伯町雲雀ヶ丘1-1  
国立大学法人豊橋技術科学大学

発明者  
(INVENTOR)

松田 厚範  
武藤 浩行  
河村 剛

出願番号  
(APPLICATION NUMBER)

特願2015-237907

その他別紙記載

出願日  
(FILING DATE)

平成27年12月4日(December 4, 2015)

登録日  
(REGISTRATION DATE)

令和2年9月10日(September 10, 2020)

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2年9月10日(September 10, 2020)

特許庁長官  
(COMMISSIONER, JAPAN PATENT OFFICE)

糟谷敏秀

