



特許証
(CERTIFICATE OF PATENT)

特許第7408767号
(PATENT NUMBER)

発明の名称
(TITLE OF THE INVENTION)

浮体膜式水門

特許権者
(PATENTEE)

沖縄県浦添市安波茶一丁目32番13-301号

株式会社ワールド設計

大分県大分市大字三芳1238番地の1

協同エンジニアリング株式会社

発明者
(INVENTOR)

富安 良一
松原 恭博

その他別紙記載

出願番号
(APPLICATION NUMBER)

特願2022-212869

出願日
(FILING DATE)

令和 4年12月30日(December 30, 2022)

登録日
(REGISTRATION DATE)

令和 5年12月22日(December 22, 2023)

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.)

令和 5年12月22日(December 22, 2023)

特許庁長官
(COMMISSIONER, JAPAN PATENT OFFICE)

濱野 幸一



特許証

(CERTIFICATE OF PATENT)

(続葉 2)

特許第7408767号 (PATENT NUMBER)

特願2022-212869 (APPLICATION NUMBER)

發明者
(INVENTOR)

俊士 弘敬 郎人 雄 晴一
昌泰 高典 一隼 幹直 岳元
池木 野川 峰 原生 野井 岡川
友高 菅浅 巖石 国日 藤川 古

[以下余白]

特許証

(CERTIFICATE OF PATENT)

(続葉 1)

特許第7408767号 (PATENT NUMBER)

特願2022-212869 (APPLICATION NUMBER)

特許権者
(PATENTEE)

東京都目黒区大岡山2-12-1

高木 泰士

神奈川県横浜市金沢区六浦東1-50-1

菅野 高弘

東京都中央区日本橋堀留町二丁目10番9号

株式会社センク21

神奈川県川崎市高津区下作延5-3-3

株式会社ネポクコンサルタント

広島県広島市西区横川新町9番12号

中外テクノス株式会社

東京都台東区浅草橋五丁目20番8号

八千代エンジニアリング株式会社

島根県出雲市神門町735番地3

株式会社テクノシステム

東京都江東区豊洲五丁目6番52号

オリエンタル白石株式会社

東京都大田区南蒲田一丁目21番12号

日本防蝕工業株式会社

東京都品川区西五反田8丁目3番6号

株式会社日本港湾コンサルタント

発明者
(INVENTOR)

荒木 健人