

特許協力条約に基づく国際出願願書

紙面による写し (注意 電子データが原本となります)

| | | |
|--------|--|--|
| 0 | 受理官庁記入欄 | |
| 0-1 | 国際出願番号 | PCT/JP2012/057897 |
| 0-2 | 国際出願日 | 2012年 03月 27日 (27.03.2012) |
| 0-3 | (受付印) | R0/JP |
| 0-4 | 様式 PCT/RO/101 この特許協力条約に基づく国際出願願書は、 | |
| 0-4-1 | 右記によって作成された。 | JPO-PAS i180 |
| 0-5 | 申立て 出願人は、この国際出願が特許協力条約に従って処理されることを請求する。 | |
| 0-6 | 出願人によって指定された受理官庁 | 日本国特許庁 (R0/JP) |
| 0-7 | 出願人又は代理人の書類記号 | 12P00623WO |
| I | 発明の名称 | 圧電アクチュエータ、液体吐出ヘッド、および記録装置 |
| II | 出願人 | |
| II-1 | この欄に記載した者は | 出願人である (applicant only) |
| II-2 | 右の指定国についての出願人である。 | 米国を除く全ての指定国 (all designated States except US) |
| II-4ja | 名称 | 京セラ株式会社 |
| II-4en | Name: | KYOCERA CORPORATION |
| II-5ja | あて名 | 6128501 日本国 |
| II-5en | Address: | 京都府京都市伏見区竹田鳥羽殿町 6 番地 6, Takeda Tobadono-cho, Fushimi-ku, Kyoto-shi, Kyoto 6128501 Japan |
| II-6 | 国籍(国名) | 日本国 JP |
| II-7 | 住所(国名) | 日本国 JP |
| II-8 | 電話番号 | 075-604-3582 |
| II-9 | ファクシミリ番号 | 075-604-3583 |
| II-11 | 出願人登録番号 | 000006633 |

特許協力条約に基づく国際出願願書

紙面による写し (注意 電子データが原本となります)

| | | |
|-----------|---|---|
| III-1 | その他の出願人又は発明者 | |
| III-1-1 | この欄に記載した者は | 出願人及び発明者である (applicant and inventor) |
| III-1-2 | 右の指定国についての出願人である。 | 米国のみ (US only) |
| III-1-4ja | 氏名(姓名) | 小林 直樹 |
| III-1-4en | Name (LAST, First): | KOBAYASHI, Naoki |
| III-1-5ja | あて名 | 8994396 |
| III-1-5en | Address: | 日本国 鹿児島県霧島市国分山下町1番1号 京セラ株式会社 鹿児島国分工場内 c/o KYOCERA CORPORATION, Kagoshima Kokubu Plant, 1-1, Kokubuyamashita-cho, Kirishima-shi, Kagoshi ma 8994396 Japan |
| III-1-6 | 国籍(国名) | 日本国 JP |
| III-1-7 | 住所(国名) | 日本国 JP |
| III-2 | その他の出願人又は発明者 | |
| III-2-1 | この欄に記載した者は | 出願人及び発明者である (applicant and inventor) |
| III-2-2 | 右の指定国についての出願人である。 | 米国のみ (US only) |
| III-2-4ja | 氏名(姓名) | 中村 高洋 |
| III-2-4en | Name (LAST, First): | NAKAMURA, Takahiro |
| III-2-5ja | あて名 | 8994396 |
| III-2-5en | Address: | 日本国 鹿児島県霧島市国分山下町1番1号 京セラ株式会社 鹿児島国分工場内 c/o KYOCERA CORPORATION, Kagoshima Kokubu Plant, 1-1, Kokubuyamashita-cho, Kirishima-shi, Kagoshi ma 8994396 Japan |
| III-2-6 | 国籍(国名) | 日本国 JP |
| III-2-7 | 住所(国名) | 日本国 JP |
| V | 国の指定 | |
| V-1 | この願書を用いてされた国際出願は、規則4.9(a)に基づき、国際出願の時点で拘束される全てのPCT締約国を指定し、取得しうるあらゆる種類の保護を求め、及び該当する場合には広域と国内特許の両方を求める国際出願となる。 | |
| VI-1 | 先の国内出願に基づく優先権主張 | |
| VI-1-1 | 出願日 | 2011年 07月 28日 (28.07.2011) |
| VI-1-2 | 出願番号 | 2011-165649 |
| VI-1-3 | 国名 | 日本国 JP |
| VII-1 | 特定された国際調査機関(ISA) | 日本国特許庁 (ISA/JP) |

特許協力条約に基づく国際出願願書

紙面による写し (注意 電子データが原本となります)

| VIII | 申立て | 申立て数 | |
|--------|-------------------------------------|----------------|------------|
| VIII-1 | 発明者の特定に関する申立て | - | |
| VIII-2 | 出願し及び特許を与えられる国際出願日における出願人の資格に関する申立て | - | |
| VIII-3 | 先の出願の優先権を主張する国際出願日における出願人の資格に関する申立て | - | |
| VIII-4 | 発明者である旨の申立て(米国を指定国とする場合) | - | |
| VIII-5 | 不利にならない開示又は新規性喪失の例外に関する申立て | - | |
| IX | 照合欄 | 用紙の枚数 | 添付された電子データ |
| IX-1 | 願書(申立てを含む) | 3 | ✓ |
| IX-2 | 明細書 | 25 | ✓ |
| IX-3 | 請求の範囲 | 2 | ✓ |
| IX-4 | 要約 | 1 | ✓ |
| IX-5 | 図面 | 4 | ✓ |
| IX-7 | 合計 | 35 | |
| IX-8 | 添付書類 | 添付 | 添付された電子データ |
| IX-8 | 手数料計算用紙 | - | ✓ |
| IX-18 | PCT-SAFE 電子出願 | - | - |
| IX-20 | 要約とともに提示する図の番号 | 3 | |
| IX-21 | 国際出願の使用言語名 | 日本語 | |
| X-1 | 出願人、代理人又は代表者の記名押印 | (PKCS7 デジタル署名) | |
| X-1-1 | 氏名(姓名) | 京セラ株式会社 | |
| X-1-2 | 署名者の氏名 | | |
| X-1-3 | 権限(署名者が法人の場合) | | |

受理官庁記入欄

| | | |
|--------|--|----------------------------|
| 10-1 | 国際出願として提出された書類の実際の受理の日 | 2012年 03月 27日 (27.03.2012) |
| 10-2 | 図面 | |
| 10-2-1 | 受理された | |
| 10-2-2 | 不足図面がある | |
| 10-3 | 国際出願として提出された書類を補完する書類又は図面であつてその後期間内に提出されたものの実際の受理の日(訂正日) | |
| 10-4 | 特許協力条約第11条(2)に基づく必要な補完の期間内の受理の日 | |
| 10-5 | 出願人により特定された国際調査機関 | ISA/JP |
| 10-6 | 調査手数料未払いにつき、国際調査機関に調査用写しを送付していない | |

国際事務局記入欄

| | | |
|------|-----------|--|
| 11-1 | 記録原本の受理の日 | |
|------|-----------|--|