

受領書

平成23年11月29日
特許庁長官識別番号 100137800
氏名(名称) 吉田 正義 様

以下の書類を受領しました。

項番	書類名	整理番号	受付番号	提出日	出願番号通知(事件の表示)
1	国際出願	11006PCT01	51102437262	平23. 11. 29	PCT/JP2011/ 77551 以上

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	
0-2	国際出願日	
0-3	(受付印)	
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 (RO/JP)
0-7	出願人又は代理人の書類記号	11006PCT01
I	発明の名称	通信装置、通信処理プログラム、モニタリングシステム
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	株式会社クロスアビリティ
II-4en	Name:	X-Ability Co., Ltd.
II-5ja	あて名	1130033 日本国
II-5en	Address:	東京都文京区本郷三丁目16番6号 本郷コンドミニアム801号室 Hongo Condominium #801, 16-6, Hongo 3-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 1130033 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	03-5800-7731
II-9	ファクシミリ番号	03-5809-3099
II-11	出願人登録番号	511201299

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	出願人である (applicant only)
III-1-2	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)
III-1-4ja	名称	国立大学法人東京大学
III-1-4en	Name:	The University of Tokyo
III-1-5ja	あて名	1138654 日本国 東京都文京区本郷七丁目3番1号
III-1-5en	Address:	3-1, Hongo 7-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 1138654 Japan
III-1-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-1-7	住所(国名)	日本国 JP
III-1-11	出願人登録番号	504137912
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)	伊藤 哲
III-2-4en	Name (LAST, First):	ITO Tetsu
III-2-5ja	あて名	1130033 日本国 東京都文京区本郷三丁目16番6号 本郷コンドミニ アム801号室 株式会社クロスアビリティ内
III-2-5en	Address:	c/o X-Ability Co., Ltd., Hongo Condominium #801, 16-6, Hongo 3-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 1130033 Japan
III-2-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-2-7	住所(国名)	日本国 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)

III-3	その他の出願人又は発明者	
III-3-1	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-3-2	右の指定国についての出願人である。	米国のみ (US only)
III-3-4ja	氏名(姓名)	溝口 勝
III-3-4en	Name (LAST, First):	MIZOGUCHI Masaru
III-3-5ja	あて名	1138654 日本国 東京都文京区本郷七丁目3番1号 国立大学法人東京 大学内
III-3-5en	Address:	c/o The University of Tokyo, 3-1, Hongo 7-chome, Bunkyo-ku, Tokyo 1138654 Japan
III-3-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-3-7	住所(国名)	日本国 JP
IV-1	代理人又は共通の代表者、通知のあて名 下記の者は国際機関において右 記のごとく出願人のために行動する。	代理人 (agent)
IV-1-1ja	氏名(姓名)	吉田 正義
IV-1-1en	Name (LAST, First):	YOSHIDA Tadanori
IV-1-2ja	あて名	1600023 日本国 東京都新宿区西新宿六丁目15番1号 ラ・トゥール 新宿304号
IV-1-2en	Address:	304 La Tour Shinjuku, 15-1, Nishi-shinjuku 6-cho me, Shinjuku-ku, Tokyo 1600023 Japan
IV-1-3	電話番号	03-5909-1072
IV-1-4	ファクシミリ番号	03-5909-1073
IV-1-5	電子メール	all@dorait.jp
IV-1-5(a)	電子メール使用の承認 受理官庁、国際調査機関、国際事務局若し しくは国際予備審査機関が、その官庁又は機 関が希望する場合には、この電子メールア ドレスを利用して、この国際出願に関する通 知を送付することを承認する。	通知の写しを事前に送付するために利用することを承 認する。
IV-1-6	代理人登録番号	100137800

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)

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。		
V-2	V-2欄は、特定の国の指定を除外するときを使用することができ、この指定を除外することができるのは、出願の際若しくは規則26の2.1により上記の特定の国における先の国内出願を基礎とする優先権を国際出願の第VI欄で主張する結果、その国の国内法令に基づいてこの先の国内出願の効果が消滅するのを避けるのを目的とする場合に限る。しかし、いったん除外した指定は、それを変更することはできない。	JP	
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 08月 17日 (17.08.2011)	
VI-1-2	出願番号	2011-178448	
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)	
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)	5	✓
IX-2	明細書	14	✓
IX-3	請求の範囲	2	✓
IX-4	要約	1	✓
IX-5	図面	4	✓
IX-7	合計	26	
IX-8	添付書類 手数料計算用紙	添付	添付された電子データ ✓
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)	吉田 正毅	
X-1-2	署名者の氏名		
X-1-3	権限(署名者が法人の場合)		

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)

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	
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	
------	-----------	--