

2. 公開特許公報（見本）

公報の表示例は、公報の種別や出願案件によって相違がありますので、公報仕様書に記載されている表示例を参照ください。

ここでは、令和7年4月現在の公開特許公報の表示例を参考までに掲載します。なお、公報のレイアウトは、発行時期や制度等の変更により相違している場合がありますので御注意ください。

公開特許公報

- (19) 【発行国】 日本国特許庁(JP)
- (12) 【公報種別】 公開特許公報(A)
- (11) 【公開番号】 特開2024-123456(P2024-123456A)
- (43) 【公開日】 令和6年5月19日(2024.5.19)
- (54) 【発明の名称】 ファクシミリ走査装置
- (51) 【国際特許分類】
G 0 1 B 12/345 (2020.01)

【F I】

G 0 1 B 12/34 1 0 1 B

【請求項の数】 2

【出願形態】 O L

【公開請求】

- (21) 【出願番号】 特願2022-123456(P2022-123456)
- (22) 【出願日】 令和4年9月10日(2022.9.10)
- (31) 【優先権主張番号】 83304359.9
- (32) 【優先日】 令和3年11月13日(2021.11.13)
- (33) 【優先権主張国・地域又は機関】 フランス(FR)

【出願人】

【識別番号】 290001111

【氏名又は名称】 パテント コーポレーション

【住所又は居所】 アメリカ合衆国ケンタッキーリビルセンターガーデン ·····

【日本における営業所】 東京都千代田区内幸町4丁目5番6号

【出願人】

【識別番号】 390000011

【氏名又は名称】 出願 太郎

【住所又は居所】 東京都千代田区内幸町24丁目25番6号

【代理人】

【識別番号】 987654321

【弁理士】

【氏名又は名称】 代理 次郎

【発明者】

【氏名】発明 太郎

【住所又は居所】神奈川県横須賀市壱1丁目2200番地

(57) 【要約】 (修正有)

【課題】ファクシミリ・・・・

【特許請求の範囲】

【請求項1】

電話回線を用いて・・・・。

【発明の詳細な説明】

【技術分野】

【0001】

本発明は簡単にして、・・・・

【図面の簡単な説明】

【0030】

【図1】本発明の・・・・

【図1】

2024123456000005.tif

-

【参考】

最新版の「公報仕様 特許、実用新案、意匠、商標、審決、公示号」は、特許庁ホームページ
「[公報の仕様](#)」で御確認ください。