

PATENT ASSIGNMENT COVER SHEET

Electronic Version v1.1
Stylesheet Version v1.2

EPAS ID: PAT3541420

SUBMISSION TYPE:	NEW ASSIGNMENT
NATURE OF CONVEYANCE:	ASSIGNMENT
CONVEYING PARTY DATA	
Name	Execution Date
PANASONIC CORPORATION	01/05/2015
RECEIVING PARTY DATA	
Name:	JOLED INC.
Street Address:	23, KANDANISHIKI-CHO 3-CHOME, CHIYODA-KU
City:	TOKYO
State/Country:	JAPAN
Postal Code:	101-0054
PROPERTY NUMBERS Total: 1	
Property Type	Number
Application Number:	14779767
CORRESPONDENCE DATA	
Fax Number:	(703)716-1180
<i>Correspondence will be sent to the e-mail address first; if that is unsuccessful, it will be sent using a fax number, if provided; if that is unsuccessful, it will be sent via US Mail.</i>	
Phone:	703-716-1191
Email:	gbpatent@gbpatent.com
Correspondent Name:	GREENBLUM & BERNSTEIN, P.L.C.
Address Line 1:	1950 ROLAND CLARKE PLACE
Address Line 4:	RESTON, VIRGINIA 20191
ATTORNEY DOCKET NUMBER:	P48422
NAME OF SUBMITTER:	WILLIAM E. LYDDANE
SIGNATURE:	/William E. Lyddane/
DATE SIGNED:	09/24/2015
Total Attachments: 4	
source=P48422_assign2#page1.tif	
source=P48422_assign2#page2.tif	
source=P48422_assign2#page3.tif	
source=P48422_assign2#page4.tif	

(本譲渡証 (PDF) は、i-pro の譲渡画面での譲渡結果を示すものです。必ずご確認ください。なお、本譲渡証 (PDF) は、i-pro 原簿および包袋に自動的に保存されます。)

Assignment

譲渡証 (1 / 1)

発明の名称 (和文) 表示パネル及び表示パネルの駆動方法 ← Title of invention
 依頼籍知財単位 20150601: R & D A V C 前線化
 管理番号 P669266 ← Panasonic's reference No.

発明者

氏名 (和文)	所属会社
氏名 (英文)	
小野 晋也	パナソニック株式会社
Shinya ONO	

上記の発明・考案または意匠に関して、全世界で特許を受ける権利あるいは実用新案または意匠の登録を受ける権利を自己の所属会社に譲渡いたします。

確認事項

上記の発明・考案または意匠を自己の所属会社に譲渡するに際し、下記の内容の確認を終了しております。

1. 自己の職務に関して発明、考案または意匠の創作 (以下、発明等という) をなした役員または従業員 (以下、発明者等という) は、当該発明等について、国内ならびに外国において特許もしくは登録を受ける権利を自己の所属会社に譲渡いただく (全社規程・知的財産基本規程第15条・知的財産業務規程第26条) こととなっています。なお、法律 (特許法等) 上も役員または従業員がなした職務発明については、契約、勤務規則その他の定めにより、使用者等に特許を受ける権利を継承させることができることになっています。
2. 国内外出願の可否、出願に代えて行なう技術内容の公開または社内秘匿登録の可否、出願の形式や内容の追加・修正、出願審査請求の要否、拒絶理由・拒絶査定に対する応答、特許権等の維持・放棄等、会社が譲渡を受けた発明等に関わる一切の処分を会社が決定することになっています。
3. 発明者等とは、当該発明等を完成するために個別具体的に寄与した者であり、一般的な知識の助言者や、管理監督を行う立場にいる者として、部下の業務に対して一般的管理を行ったにすぎない者は発明者等には含まれません。したがって、譲渡証には真の発明者等のみを記載して下さい。なお、真の発明者等以外を発明者等として記載すると、国によっては特許が無効となります。
4. 法的公開 (特許法の場合は、原則として出願から1年6ヶ月) 前の出願関連情報は、情報セキュリティに関する規程に定める機密区分 (「秘」) 扱いとなりますので、取扱いには細心の注意を払って下さい。
5. 発明者等の皆様には、出願、審査請求、中間処理手続その他権利の取得および維持に必要な手続きに関してご協力していただくことが重要です。また、発明者等が複数の場合、特定の発明者等1名 (願書に記載の筆頭発明者等を原則とし、知財部門や発明者等間で決定することもあります) が全発明者等を代表して当該手続きに協力していただくこともあります。
6. 会社に譲渡された発明等については、出願されたとき、登録されたとき、および登録された権利の活用により事業経営に対して一定の貢献が認められた場合、会社は所定の規程に基づき報奨金を支給いたします。また、技術ノウハウにかかる発明について、社内秘匿登録をしたとき、および当該技術ノウハウにかかる発明の活用により事業経営に対して一定の貢献が認められた場合も、同様に報奨金を支給いたします。
7. 退職した後も原則として報奨金を支給いたしますので、退職後に住所の変更、取引銀行の口座の変更が生じた場合は、速やかに本社知財部門にご連絡願います。この連絡がない場合は、報奨金の支給は致しません。なお、ご連絡頂いた住所、銀行口座等の個人情報については、権利の取得、維持に必要な手続きの為および報奨金支給の目的のみの利用となります。
8. 設定された寄与度は、発明等が登録された時に見直しを行って下さい。発明者等全員の同意に基づき寄与度を変更する場合は、速やかに事業場の知財部門にご連絡願います (寄与度変更届の提出)。
9. 報奨金について特許法第35条第4項に規定の会社との協議を終了していない場合は、事業場の知財部門にご連絡下さい。
10. 発明等が共有に係るときは、各共有者がその持分を譲渡する際に、他の共有者の同意が必要です。本画面上で発明等の譲渡手続を行うことにより、発明者等が複数の場合、他の発明者等がその持分を当該発明者等の所属会社に譲渡することに同意することになります。

上記内容にご質問やご不明な点等がある場合は、事業場の知財部門または本社知財部門までご連絡、ご相談下さい。

氏名	所属会社	電子署名	譲渡日
小野 晋也		Electronic signature	Date of assignment
Shinya ONO	パナソニック株式会社 Panasonic Corporation	/小野 晋也/	2014/04/24

承継証明書

平成 27 年 1 月 5 日

出願人であり譲渡人である私/我々パナソニック株式会社は、会社分割に伴う一般承継により、添付の国際出願の特許を受ける全ての権利を、下記承継人に譲渡したことに相違ありません。

被承継人（譲渡人）

住 所 5718501 日本国大阪府門真市大字門真 1 0 0 6 番地

名 称 パナソニック株式会社

代表者 津賀 一宏



承継人

住 所 1010054 日本国東京都千代田区神田錦町三丁目 2 3 番地

名 称 株式会社 JOLED

代表者 東入來 信博



Consent of Succession (English Translation)

January 5, 2015

We, Panasonic Corporation, the assignor, the applicant of the international applications identified in the attached, do hereby consent that all of our rights are assigned to the successor identified below with regard to said applications by general succession as corporate division.

Assignor:

Address: 1006, Oaza Kadoma, Kadoma-shi, Osaka 5718501 Japan
Name: PANASONIC CORPORATION
Representative: TSUGA, Kazuhiro (Seal)

Successor:

Address: 23, Kandnishiki-cho 3-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 1010054 Japan
Name: JOLED INC.
Representative: HIGASHIIRIKI, Nobuhiro (Seal)

International applications
assigned from Panasonic Corporation
to JOLED INC.

No.	International application number	International filing date	Priority date	(applicant's reference no.)
1	PCT/JP2013/004907	2013/08/20	2013/3/4	P647577P0
2	PCT/JP2013/004909	2013/08/20	2013/3/4	P647578P0
3	PCT/JP2013/005966	2013/10/07	2012/10/9	P658881P0
4	PCT/JP2013/005984	2013/10/08	2012/10/17	P658883P0
5	PCT/JP2013/006030	2013/10/09	2012/10/17	P658882P0
6	PCT/JP2013/006672	2013/11/13	2013/1/8	P659456P0
7	PCT/JP2014/001043	2014/02/27	2013/6/4	P664871P0
8	PCT/JP2014/001268	2014/03/07	2013/4/19	P665099P0
9	PCT/JP2014/001303	2014/03/07	2013/4/19	P663093P0
10	PCT/JP2014/001929	2014/04/03	2013/5/29	P666358P0
11	PCT/JP2014/002069	2014/04/10	2013/12/9	P667443P0
12	PCT/JP2014/002157	2014/04/16	2013/4/22	P665201P0
13	PCT/JP2014/002158	2014/04/16	2013/4/22	P665202P0
14	PCT/JP2014/002159	2014/04/16	2013/4/22	P665203P0
15	PCT/JP2014/002160	2014/04/16	2013/4/22	P665204P0
16	PCT/JP2014/002167	2014/04/16	2013/9/9	P667310P0
17	PCT/JP2014/002258	2014/04/22	2013/12/9	P667444P0
18	PCT/JP2014/002299	2014/04/24	2013/5/29	P666357P0
19	PCT/JP2014/002417	2014/05/07	2013/10/15	P667759P0
20	PCT/JP2014/002506	2014/05/13	2013/10/17	P667760P0
21	PCT/JP2014/002611	2014/05/19	2013/5/23	P662618P0
22	PCT/JP2014/002653	2014/05/20	2013/8/27	P668046P0
23	PCT/JP2014/002749	2014/05/26	2013/10/21	P667761P0
24	PCT/JP2014/002789	2014/05/27	2013/9/30	P668384P0
25	PCT/JP2014/002995	2014/06/05	2013/7/5	P665207P0
26	PCT/JP2014/003071	2014/06/09	2013/9/4	P668904P0
27	PCT/JP2014/003127	2014/06/12	2013/7/18	P665206P0
28	PCT/JP2014/003331	2014/06/20	2013/7/5	P668426P0
29	PCT/JP2014/003342	2014/06/23	2013/7/1	P669267P0
30	PCT/JP2014/003392	2014/06/24	2013/11/14	P667757P0
31	PCT/JP2014/003395	2014/06/25	2013/9/3	P668047P0
32	PCT/JP2014/003468	2014/06/30	2013/7/4	P665298P0
33	PCT/JP2014/003507	2014/07/01	2013/10/24	P667617P0
34	PCT/JP2014/003508	2014/07/01	2013/10/3	P668908P0
35	PCT/JP2014/003525	2014/07/02	2013/7/11	P662704P0
36	PCT/JP2014/003544	2014/07/03	2014/3/13	P667977P0
37	PCT/JP2014/003554	2014/07/03	2013/7/18	P665205P0
38	PCT/JP2014/003555	2014/07/03	2013/7/10	P665826P0
39	PCT/JP2014/003565	2014/07/04	2013/8/5	P669266P0
40	PCT/JP2014/003638	2014/07/09	2013/10/10	P667616P0
41	PCT/JP2014/003813	2014/07/17	2013/11/6	P669892P0
42	PCT/JP2014/003865	2014/07/23	2013/8/1	P670077P0
43	PCT/JP2014/003886	2014/07/23	2013/10/30	P668905P0
44	PCT/JP2014/003887	2014/07/23	2013/10/30	P668906P0
45	PCT/JP2014/004243	2014/08/20	2013/12/10	P668048P0
46	PCT/JP2014/004300	2014/08/21	2013/10/30	P670605P0
47	PCT/JP2014/004370	2014/08/26	2013/12/2	P668909P0
48	PCT/JP2014/004371	2014/08/26	2013/8/29	P671149P0
49	PCT/JP2014/004680	2014/09/11	2013/9/13	P662706P0
50	PCT/JP2014/005058	2014/10/03	2013/11/12	P667442P0
51	PCT/JP2014/005238	2014/10/15	2013/10/18	P671960P0
52	PCT/JP2014/005650	2014/11/11	2013/11/28	P667758P0
53	PCT/JP2014/005709	2014/11/13	2013/11/15	P667311P0
54	PCT/JP2014/005735	2014/11/14	2013/11/26	P674016P0
55	—	—	—	—
56	—	—	—	—
57	—	—	—	—
58	—	—	—	—
59	—	—	—	—
60	—	—	—	—