

**Canon**

# **オンラインマニュアル - 取扱説明書 -**

Media Configuration Tool ガイド

日本語 (Japanese)

# 目次

オンラインマニュアルの使いかた	3
商標・ライセンスについて	4
検索のヒント	13
使用上の注意 (Media Configuration Tool)	15
Media Configuration Tool の特長	16
Media Configuration Tool を起動する	17
メイン画面	23
基準プリンターを変更する	27
用紙情報を最新にする	29
用紙情報を書き出して他のプリンターに読み込む	34
用紙情報を書き出す	35
用紙情報を読み込む	38
基準プリンターの用紙情報を他のプリンターにコピーする	43
用紙情報を編集する	49
用紙情報の詳細を表示する	50
用紙情報の表示順序を変更する	52
用紙名称を変更する	54
用紙情報の表示/非表示を切り替える	56
用紙情報を削除する	59
カスタム用紙を使用する	61
カスタム用紙を追加する	62
カスタム用紙を編集する	69
カスタム用紙を使用するときの注意事項	76
カスタム用紙の編集ダイアログボックス	78

# オンラインマニュアルの使いかた

- [本文中の記号](#)
- [タッチ機能対応のデバイスをご使用のかた（Windows）](#)

## 本文中の記号

### ⚠ 警告

取り扱いを誤った場合に、死亡または重傷を負うおそれのある警告事項が書かれています。安全に使用していただくために、かならずこの警告事項をお守りください。

### ⚠ 注意

取り扱いを誤った場合に、傷害を負うおそれや物的損害が発生するおそれのある注意事項が書かれています。安全に使用していただくために、かならずこの注意事項をお守りください。

### »»» 重要

守っていただきたい重要な事項が書かれています。製品の故障・損傷や誤った操作を防ぐために、かならずお読みください。

### »»» 参考

操作の参考になることや補足説明が書かれています。

### 💡 基本

ご使用の製品の基本的な操作について説明しています。

### »»» 参考

- ご使用の製品によって、アイコンは異なる場合があります。

## タッチ機能対応のデバイスをご使用のかた（Windows）

タッチ操作の場合、本文中の「右クリック」をOSの設定に合わせて読み替える必要があります。たとえば、ご使用のOSで「長押し」に設定している場合は、「右クリック」を「長押し」に読み替えてください。

## 商標・ライセンスについて

- Microsoft は、Microsoft Corporation の登録商標です。
- Windows は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- Windows Vista は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- Internet Explorer は、米国 Microsoft Corporation の米国およびその他の国における登録商標または商標です。
- Mac、Mac OS、AirMac、Bonjour、iPad、iPhone、iPod touch および Safari は、米国および他の国々で登録された Apple Inc.の商標です。App Store、AirPrint、AirPrint ロゴは、Apple Inc.の商標です。
- IOS は、米国および他の国々で登録された Cisco の商標であり、ライセンスに基づいて使用しています。
- Google Cloud Print、Google Chrome、Chrome OS、Chromebook、Android、Google Play、Google Drive、Google Apps および Picasa は、Google Inc.の登録商標または商標です。
- Adobe、Flash、Photoshop、Photoshop Elements、Lightroom および Adobe RGB、Adobe RGB (1998) は、Adobe Systems Incorporated (アドビ システムズ社) の米国ならびにその他の国における登録商標または商標です。
- Bluetooth は、米国 Bluetooth SIG, Inc.の商標であり、キヤノンはライセンスに基づいて使用しています。
- Autodesk、AutoCAD は、米国および／またはその他の国々における、Autodesk, Inc.、その子会社、関連会社の登録商標または商標です。

### 参考

- Windows Vista の正式名称は、Microsoft Windows Vista operating system です。

Copyright (c) 2003-2004, Apple Computer, Inc. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
3. Neither the name of Apple Computer, Inc. ("Apple") nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY APPLE AND ITS CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL APPLE OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

Apache License

Version 2.0, January 2004

TERMS AND CONDITIONS FOR USE, REPRODUCTION, AND DISTRIBUTION

1. Definitions.

"License" shall mean the terms and conditions for use, reproduction, and distribution as defined by Sections 1 through 9 of this document.

"Licensor" shall mean the copyright owner or entity authorized by the copyright owner that is granting the License.

"Legal Entity" shall mean the union of the acting entity and all other entities that control, are controlled by, or are under common control with that entity. For the purposes of this definition, "control" means (i) the power, direct or indirect, to cause the direction or management of such entity, whether by contract or otherwise, or (ii) ownership of fifty percent (50%) or more of the outstanding shares, or (iii) beneficial ownership of such entity.

"You" (or "Your") shall mean an individual or Legal Entity exercising permissions granted by this License.

"Source" form shall mean the preferred form for making modifications, including but not limited to software source code, documentation source, and configuration files.

"Object" form shall mean any form resulting from mechanical transformation or translation of a Source form, including but not limited to compiled object code, generated documentation, and conversions to other media types.

"Work" shall mean the work of authorship, whether in Source or Object form, made available under the License, as indicated by a copyright notice that is included in or attached to the work (an example is provided in the Appendix below).

"Derivative Works" shall mean any work, whether in Source or Object form, that is based on (or derived from) the Work and for which the editorial revisions, annotations, elaborations, or other modifications represent, as a whole, an original work of authorship. For the purposes of this License, Derivative Works shall not include works that remain separable from, or merely link (or bind by name) to the interfaces of, the Work and Derivative Works thereof.

"Contribution" shall mean any work of authorship, including the original version of the Work and any modifications or additions to that Work or Derivative Works thereof, that is intentionally submitted to Licensor for inclusion in the Work by the copyright owner or by an individual or Legal Entity authorized to submit on behalf of the copyright owner. For the purposes of this definition, "submitted" means any form of electronic, verbal, or written communication sent to the Licensor or its representatives, including but not limited to communication on electronic mailing lists, source code control systems, and issue tracking systems that are managed by, or on behalf of, the Licensor for the purpose of discussing and improving the Work, but excluding communication that is conspicuously marked or otherwise designated in writing by the copyright owner as "Not a Contribution."

"Contributor" shall mean Licensor and any individual or Legal Entity on behalf of whom a Contribution has been received by Licensor and subsequently incorporated within the Work.

2. Grant of Copyright License. Subject to the terms and conditions of this License, each Contributor hereby grants to You a perpetual, worldwide, non-exclusive, no-charge, royalty-free, irrevocable copyright license to reproduce, prepare Derivative Works of, publicly display, publicly perform, sublicense, and distribute the Work and such Derivative Works in Source or Object form.

3. Grant of Patent License. Subject to the terms and conditions of this License, each Contributor hereby grants to You a perpetual, worldwide, non-exclusive, no-charge, royalty-free, irrevocable (except as stated in this section) patent license to make, have made, use, offer to sell, sell, import, and otherwise transfer the Work, where such license applies only to those patent claims licensable by such Contributor that are necessarily infringed by their Contribution(s) alone or by combination of their Contribution(s) with the Work to which such Contribution(s) was submitted. If You institute patent litigation against any entity (including a cross-claim or counterclaim in a lawsuit) alleging that the Work or a Contribution incorporated within the Work constitutes direct or contributory patent infringement, then any patent licenses granted to You under this License for that Work shall terminate as of the date such litigation is filed.
4. Redistribution. You may reproduce and distribute copies of the Work or Derivative Works thereof in any medium, with or without modifications, and in Source or Object form, provided that You meet the following conditions:
  1. You must give any other recipients of the Work or Derivative Works a copy of this License; and
  2. You must cause any modified files to carry prominent notices stating that You changed the files; and
  3. You must retain, in the Source form of any Derivative Works that You distribute, all copyright, patent, trademark, and attribution notices from the Source form of the Work, excluding those notices that do not pertain to any part of the Derivative Works; and
  4. If the Work includes a "NOTICE" text file as part of its distribution, then any Derivative Works that You distribute must include a readable copy of the attribution notices contained within such NOTICE file, excluding those notices that do not pertain to any part of the Derivative Works, in at least one of the following places: within a NOTICE text file distributed as part of the Derivative Works; within the Source form or documentation, if provided along with the Derivative Works; or, within a display generated by the Derivative Works, if and wherever such third-party notices normally appear. The contents of the NOTICE file are for informational purposes only and do not modify the License. You may add Your own attribution notices within Derivative Works that You distribute, alongside or as an addendum to the NOTICE text from the Work, provided that such additional attribution notices cannot be construed as modifying the License.

You may add Your own copyright statement to Your modifications and may provide additional or different license terms and conditions for use, reproduction, or distribution of Your modifications, or for any such Derivative Works as a whole, provided Your use, reproduction, and distribution of the Work otherwise complies with the conditions stated in this License.

5. Submission of Contributions. Unless You explicitly state otherwise, any Contribution intentionally submitted for inclusion in the Work by You to the Licensor shall be under the terms and conditions of this License, without any additional terms or conditions. Notwithstanding the above, nothing herein shall supersede or modify the terms of any separate license agreement you may have executed with Licensor regarding such Contributions.
6. Trademarks. This License does not grant permission to use the trade names, trademarks, service marks, or product names of the Licensor, except as required for reasonable and customary use in describing the origin of the Work and reproducing the content of the NOTICE file.

7. Disclaimer of Warranty. Unless required by applicable law or agreed to in writing, Licensor provides the Work (and each Contributor provides its Contributions) on an "AS IS" BASIS, WITHOUT WARRANTIES OR CONDITIONS OF ANY KIND, either express or implied, including, without limitation, any warranties or conditions of TITLE, NON-INFRINGEMENT, MERCHANTABILITY, or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. You are solely responsible for determining the appropriateness of using or redistributing the Work and assume any risks associated with Your exercise of permissions under this License.
8. Limitation of Liability. In no event and under no legal theory, whether in tort (including negligence), contract, or otherwise, unless required by applicable law (such as deliberate and grossly negligent acts) or agreed to in writing, shall any Contributor be liable to You for damages, including any direct, indirect, special, incidental, or consequential damages of any character arising as a result of this License or out of the use or inability to use the Work (including but not limited to damages for loss of goodwill, work stoppage, computer failure or malfunction, or any and all other commercial damages or losses), even if such Contributor has been advised of the possibility of such damages.
9. Accepting Warranty or Additional Liability. While redistributing the Work or Derivative Works thereof, You may choose to offer, and charge a fee for, acceptance of support, warranty, indemnity, or other liability obligations and/or rights consistent with this License. However, in accepting such obligations, You may act only on Your own behalf and on Your sole responsibility, not on behalf of any other Contributor, and only if You agree to indemnify, defend, and hold each Contributor harmless for any liability incurred by, or claims asserted against, such Contributor by reason of your accepting any such warranty or additional liability.

#### END OF TERMS AND CONDITIONS

---- Part 1: CMU/UCD copyright notice: (BSD like) -----

Copyright 1989, 1991, 1992 by Carnegie Mellon University

Derivative Work - 1996, 1998-2000

Copyright 1996, 1998-2000 The Regents of the University of California

All Rights Reserved

Permission to use, copy, modify and distribute this software and its documentation for any purpose and without fee is hereby granted, provided that the above copyright notice appears in all copies and that both that copyright notice and this permission notice appear in supporting documentation, and that the name of CMU and The Regents of the University of California not be used in advertising or publicity pertaining to distribution of the software without specific written permission.

CMU AND THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA DISCLAIM ALL WARRANTIES WITH REGARD TO THIS SOFTWARE, INCLUDING ALL IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS. IN NO EVENT SHALL CMU OR THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM THE LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, NEGLIGENCE OR OTHER TORTIOUS ACTION, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.

---- Part 2: Networks Associates Technology, Inc copyright notice (BSD) -----

Copyright (c) 2001-2003, Networks Associates Technology, Inc

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- \* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- \* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- \* Neither the name of the Networks Associates Technology, Inc nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS ``AS IS'' AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDERS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

---- Part 3: Cambridge Broadband Ltd. copyright notice (BSD) -----

Portions of this code are copyright (c) 2001-2003, Cambridge Broadband Ltd.

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- \* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- \* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- \* The name of Cambridge Broadband Ltd. may not be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDER ``AS IS'' AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDER BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

---- Part 4: Sun Microsystems, Inc. copyright notice (BSD) -----

Copyright c 2003 Sun Microsystems, Inc., 4150 Network Circle, Santa Clara, California 95054, U.S.A. All rights reserved.

Use is subject to license terms below.

This distribution may include materials developed by third parties.

Sun, Sun Microsystems, the Sun logo and Solaris are trademarks or registered trademarks of Sun Microsystems, Inc. in the U.S. and other countries.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- \* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- \* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- \* Neither the name of the Sun Microsystems, Inc. nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS ``AS IS'' AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDERS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

---- Part 5: Sparta, Inc copyright notice (BSD) -----

Copyright (c) 2003-2009, Sparta, Inc

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- \* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- \* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- \* Neither the name of Sparta, Inc nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS ``AS IS'' AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDERS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER

CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

----- Part 6: Cisco/BUPTNIC copyright notice (BSD) -----

Copyright (c) 2004, Cisco, Inc and Information Network Center of Beijing University of Posts and Telecommunications.

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- \* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- \* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- \* Neither the name of Cisco, Inc, Beijing University of Posts and Telecommunications, nor the names of their contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS ``AS IS'' AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDERS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

----- Part 7: Fabasoft R&D Software GmbH & Co KG copyright notice (BSD) -----

Copyright (c) Fabasoft R&D Software GmbH & Co KG, 2003 oss@fabasoft.com

Author: Bernhard Penz

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- \* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- \* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- \* The name of Fabasoft R&D Software GmbH & Co KG or any of its subsidiaries, brand or product names may not be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDER ``AS IS'' AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDER BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL,

SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

## LEADTOOLS

Copyright (C) 1991-2009 LEAD Technologies, Inc.

CMap Resources

---

Copyright 1990-2009 Adobe Systems Incorporated.  
All rights reserved.

Copyright 1990-2010 Adobe Systems Incorporated.  
All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.

Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.

Neither the name of Adobe Systems Incorporated nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

---

MIT License

Copyright (c) 1998, 1999, 2000 Thai Open Source Software Center Ltd

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions:

The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

下記は Wi-Fi に対応している製品にのみ該当します。

(c) 2009-2013 by Jeff Mott. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- \* Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions, and the following disclaimer.
- \* Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions, and the following disclaimer in the documentation or other materials provided with the distribution.
- \* Neither the name CryptoJS nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS," AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

検索ウィンドウにキーワードを入力し、 (検索) をクリックしてください。

本マニュアル内の目的のページを検索することができます。

入力例："（ご使用の製品の機種名）用紙のセット"

## 検索のヒント

検索ウィンドウにキーワードを入力して、目的のページを検索することができます。



### »»» 重要

- お住まいの国や地域によっては、この機能をご利用になれない場合があります。

### »»» 参考

- 表示される画面は異なる場合があります。
- 本ページから検索するとき、ご使用の製品の機種名やアプリケーションソフト名を入力しない場合、本マニュアルが対応しているすべての製品が検索対象となります。  
検索結果を絞り込みたい場合は、ご使用の製品の機種名やアプリケーションソフト名をキーワードに追加してください。

#### • 機能を検索したい

ご使用の製品の機種名 + 知りたい機能のキーワードを入力

<例>用紙のセット方法を知りたい場合

検索ウィンドウに"（ご使用の製品の機種名）用紙のセット"を入力し検索

#### • エラーを解決したい

ご使用の製品の機種名 + サポート番号を入力

<例>以下のエラー画面が表示された場合

検索ウィンドウに"（ご使用の製品の機種名）1003"を入力し検索



## 参考

- ご使用の製品によって、表示される画面が異なります。
- アプリケーションソフトの機能を検索したい  
ご使用のアプリケーションソフト名 + 知りたい機能のキーワードを入力  
<例>My Image Garden のコラージュ印刷について操作手順を知りたい場合  
検索ウィンドウに"My Image Garden コラージュ"を入力し検索
- 参照先のページを検索したい  
ご使用の機種名 + 参照先のページタイトルを入力\*  
\* 機能も入力すると、より参照先のページを見つけやすくなります。  
<例>スキャンの操作手順ページに以下のように記載されている参照先のページを閲覧したい場合  
「詳しくは、オンラインマニュアルのホームからご使用の機種の「[色の設定] シート」を参照してください。」  
検索ウィンドウに" (ご使用の製品の機種名) スキャン [色の設定] シート"を入力し検索

## 使用上の注意（Media Configuration Tool）

Media Configuration Tool（メディア・コンフィグレーション・ツール）の使用に際しては、以下のよう  
な制限事項があります。あらかじめ、これらの点に注意してください。

- Media Configuration Tool に対応している製品については、キヤノンのホームページを参照してくだ  
さい。
- 本ガイドでは、おもに Mac OS X v10.10 をお使いの場合に表示される画面で説明しています。

## Media Configuration Tool の特長

Media Configuration Tool（メディア・コンフィグレーション・ツール）に対応したプリンターでは、高品位な印刷結果が得られるよう、用紙ごとに最適なプリンター設定が用紙情報ファイルとしてまとめられています。キヤノン純正紙およびキヤノン出力確認紙については、キヤノンよりその用紙情報ファイルが提供されます。

### 参考

- Media Configuration Tool は、キヤノンのホームページからダウンロードしてお使いください。
- キヤノン純正紙およびキヤノン出力確認紙については、オンラインマニュアルのホームからお使いの機種の以下のページを参照してください。
  - ロール紙対応機種の場合  
「用紙情報一覧」
  - ロール紙非対応機種の場合  
「使用できる用紙について」

キヤノン出力確認紙は、キヤノンが一定の評価を行いプリンターでの通紙を確認した用紙です。お使いの機種によっては、使用できるキヤノン出力確認紙がないことがあります。

Media Configuration Tool を使用すると以下のようなことができます。

- プリンターがサポートする用紙が新たに追加されたとき、インターネットから用紙情報ファイルをダウンロードして、プリンターに新しい用紙情報を追加できます。
- 同じ機種のプリンターに対して、同じ用紙情報を登録することができます。
- プリンターの操作パネルおよびプリンタードライバーのダイアログボックスで使用される用紙種類の表示順や用紙名称を変更できます。
- キヤノン純正紙またはキヤノン出力確認紙以外の用紙を使用する場合に、既存の用紙情報をカスタマイズしてプリンターに追加できます。

### 参考

- Media Configuration Tool では、既存の用紙情報をカスタマイズして作成された用紙をカスタム用紙と呼びます。

### 重要

- Media Configuration Tool による用紙情報の管理はプリンターの管理者が行ってください。
  - インターネットから用紙情報ファイルをダウンロードするには、パソコンをインターネットに接続する必要があります。
  - 用紙情報ファイルが壊れたときや、用紙情報を初期状態に戻したい場合のために、あらかじめ用紙情報をバックアップ（保存）しておくことをお勧めします。
- 用紙情報をバックアップする方法は、「[基準プリンターの用紙情報を他のプリンターにコピーする](#)」の「[基準プリンターの用紙情報をバックアップする](#)」を参照してください。

# Media Configuration Tool を起動する

Media Configuration Tool を起動する手順は、以下のとおりです。

## 1. 次のいずれかを実行

- Quick Utility Toolbox の [基本ツール] シートで、用紙情報を変更したいプリンターを選び、[用紙情報の設定] ボタンをクリック
- Quick Utility Toolbox の [管理用ツール] シートの [Media Configuration Tool] ボタンをクリック
- Finder の [移動] メニューから [アプリケーション] を選び、[Canon Utilities] フォルダー→ [Media Configuration Tool] フォルダー→ [Media Configuration Tool] アイコンの順にダブルクリック

### 参考

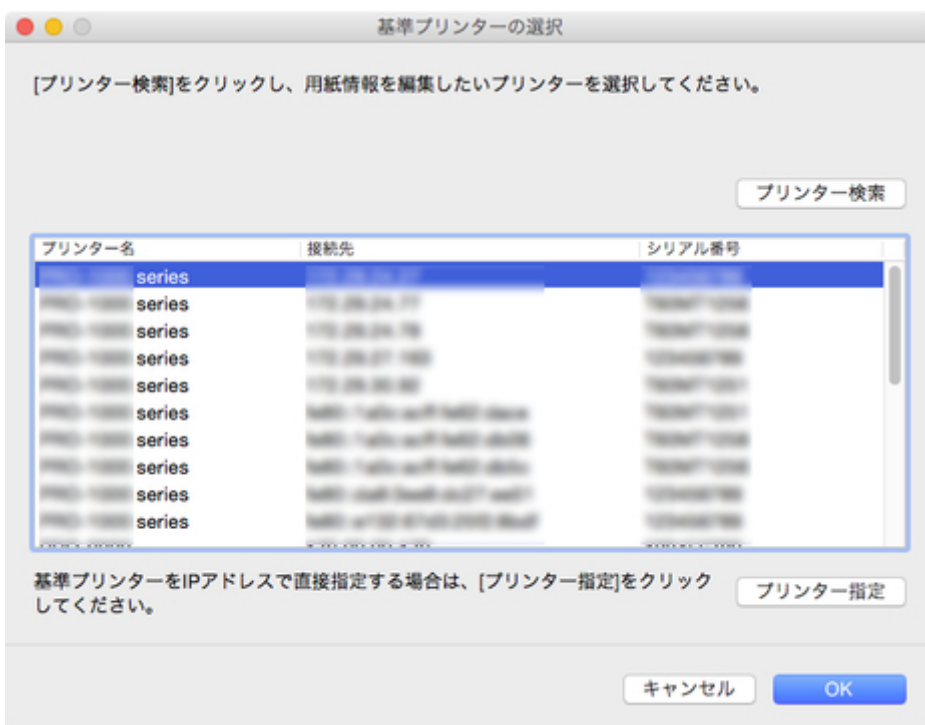
- Quick Utility Toolbox は、キヤノンのアプリケーションソフトウェアです。

プリンターが検索され、[基準プリンターの選択] ダイアログボックスが表示されます。

### 参考

- [基準プリンターの選択] ダイアログボックスが表示されるまで時間がかかることがあります。

## 2. 用紙情報を変更したいプリンターを選び、[OK] ボタンをクリック



### 参考

- Quick Utility Toolbox の [基本ツール] シートから起動したときは、Quick Utility Toolbox で選んだプリンターだけが表示されます。

- 用紙情報を変更したいプリンターが表示されないときは、[プリンター検索] ボタンをクリックするか、または [プリンター指定] ボタンをクリックして [プリンター指定] ダイアログボックスを表示し、プリンターの IP アドレスを直接入力してください。

最新の用紙情報についてのメッセージが表示されます。

### 参考

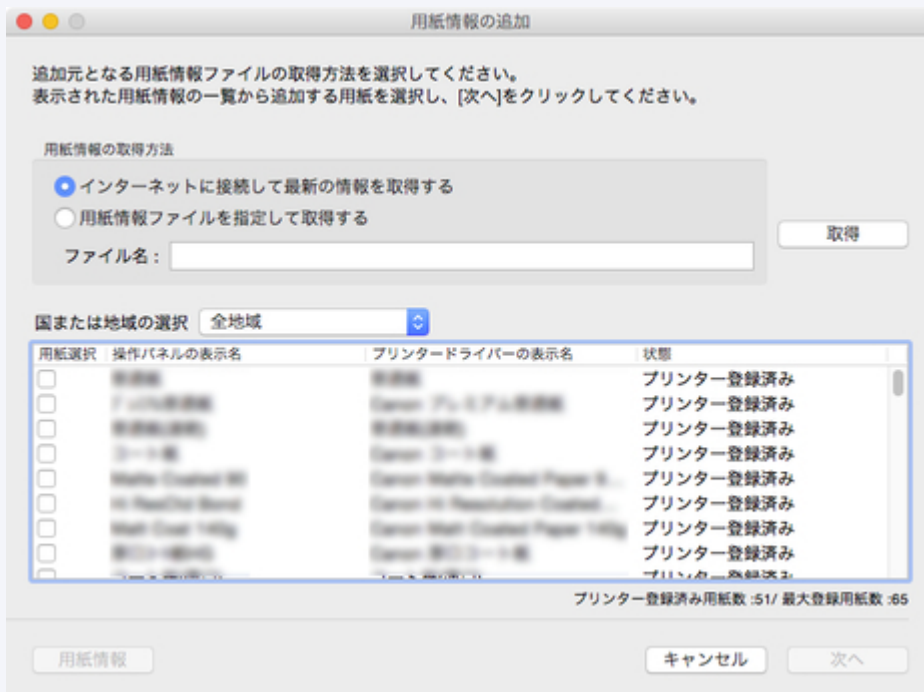
- このメッセージが表示されるまで時間がかかることがあります。

### 3. [今すぐ確認する] ボタンまたは [後で確認する] ボタンをクリック



### 参考

- [今すぐ確認する] ボタンをクリックすると、用紙情報を取得後 [用紙情報の追加] ダイアログボックスが表示され、最新の用紙情報を確認できます。



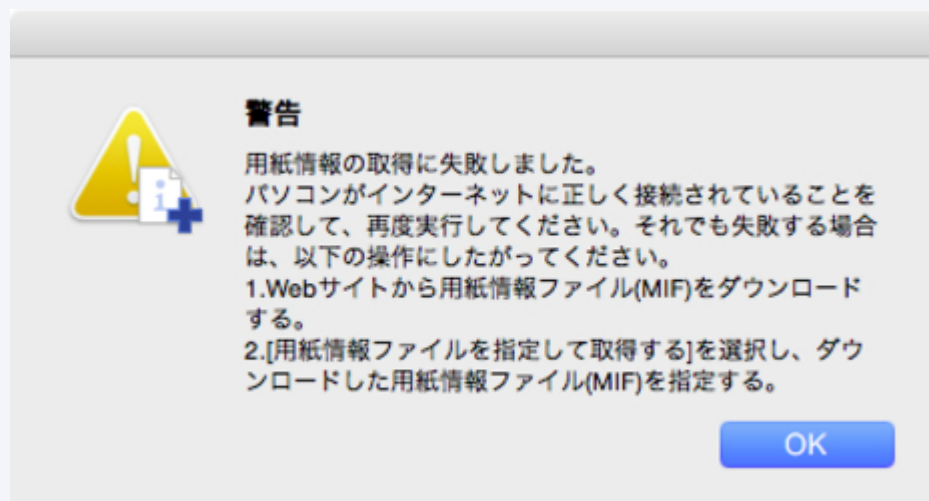
追加したい用紙情報があるときは、「[用紙情報を追加する](#)」を参照して用紙情報を追加します。

追加したい用紙情報がないときは、[キャンセル] ボタンをクリックします。

- 次のメッセージが表示された場合は、インターネットから用紙情報ファイルをダウンロードすることができません。

用紙情報ファイルは、インターネットにアクセスできるパソコンで、キヤノンのホームページから取得してください。

取得した用紙情報ファイルは、[用紙情報ファイルを指定して取得する]を選んで[取得]ボタンをクリックし、[開く]ダイアログで指定してください。



- 用紙情報の追加は、後から行うことができます。

#### **■ 用紙情報を最新にする**

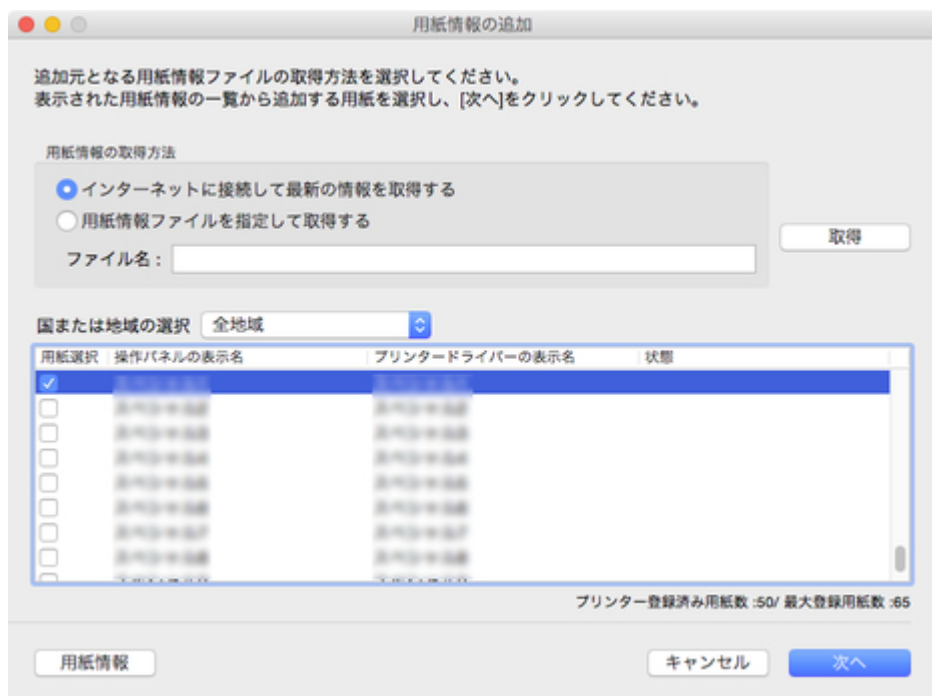
メイン画面が表示されます。

メイン画面には選んだプリンターの用紙情報が表示されます。

操作バーネルの表示名	プリンタードライバーの表示名	状態
普通紙	普通紙	
プレミアム普通紙	Canon プレミアム普通紙	
普通紙(速乾)	普通紙(速乾)	
コート紙	Canon コート紙	
Matte Coated 90	Canon Matte Coated Paper...	
Hi ResCtD Bond	Canon Hi Resolution Coate...	
Matt Coat 140g	Canon Matt Coated Paper...	
厚口3-1紙HG	Canon 厚口コート紙	
コート紙(薄口)	コート紙(薄口)	
コート紙(厚口)	コート紙(厚口)	
スタンダード	Canon スタンダード光沢紙	
スタンダード半光沢	Canon スタンダード半光沢紙	
フォト光沢紙HG	Canon フォト光沢紙HG	
フォト半光沢紙HG	Canon フォト半光沢紙HG	
GlossyPhoto 200g	Canon Glossy Photo Paper...	
SatinPhoto 200g	Canon Satin Photo Paper 2...	
GlossyPhoto 240g	Canon Glossy Photo Paper...	
SatinPhoto 240g	Canon Satin Photo Paper 2...	
フォト光沢HG厚口	Canon フォト光沢紙HG(厚口)	
フォト半光沢HG厚口	Canon フォト半光沢紙HG(厚...	
微粒面光沢 ラスター	写真用紙 微粒面光沢 ラスター	
ラスター半光沢厚口	Canon ラスター半光沢紙...	

## 用紙情報を追加する

- 表示された用紙情報から追加したい用紙情報にチェックマークを付け、[次へ] ボタンをクリック

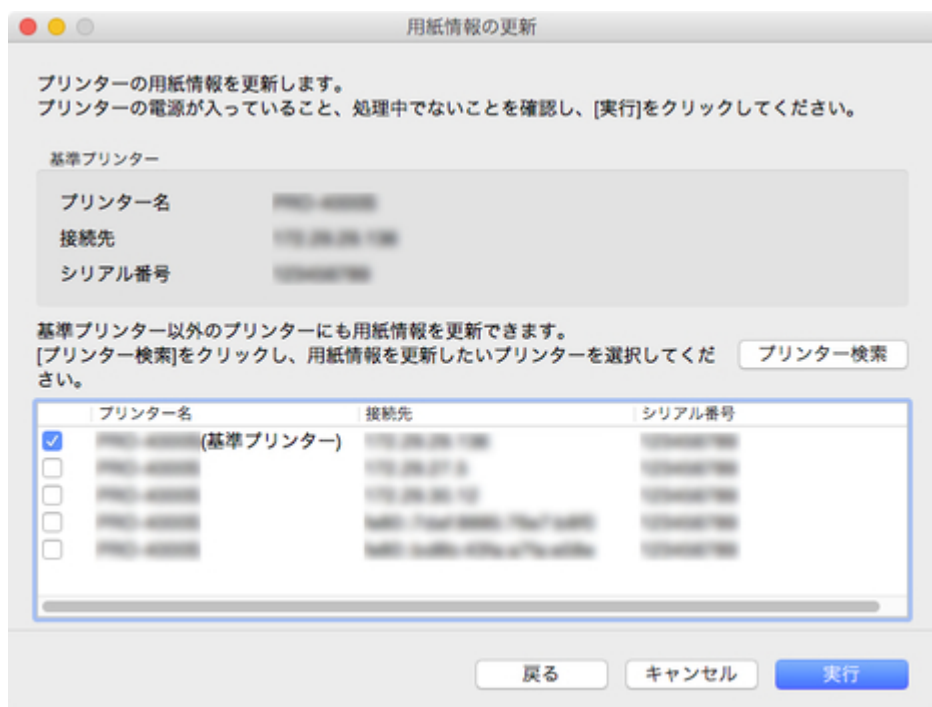


## 参考

- [状態] が [プリンター登録済み] の用紙は、すでにプリンターに登録されている用紙です。
- [国または地域の選択] で国や地域を選ぶと、お住まいの国や地域で販売されている用紙だけが表示されます。
- 用紙情報を選んで [用紙情報] ボタンをクリックすると、[用紙簡易リファレンス] ダイアログボックスが表示され、選んだ用紙情報の詳細を確認できます。

[用紙情報の更新] ダイアログボックスが表示されます。

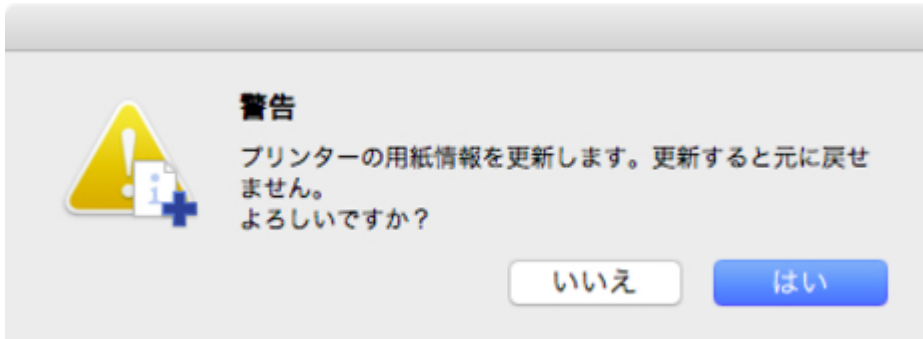
2. 表示されているプリンターの中から、基準プリンターと一緒に用紙情報を更新したいプリンターにチェックマークを付け、[実行] ボタンをクリック



## 参考

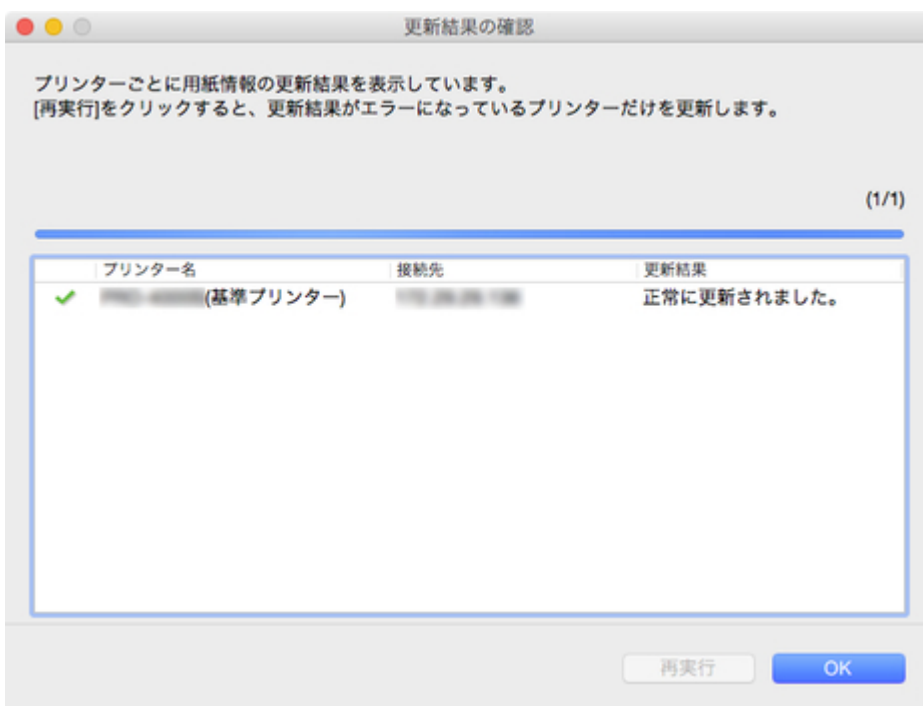
- 更新したいプリンターが表示されていない場合は、プリンターやネットワークの状態を確認し、[プリンター検索] ボタンをクリックしてください。
- 基準プリンター以外は、基準プリンターと同じ機種のプリンターが表示されます。
- 基準プリンターのチェックマークを外すことはできません。

### 3. [はい] ボタンをクリック



[更新結果の確認] ダイアログボックスが表示されます。

### 4. [プリンター名] の左横に✓マークが表示されていることを確認し、[OK] ボタンをクリック



## 参考

- [プリンター名] の左横に✗マークが表示されているプリンターは、用紙情報が更新されていません。  
プリンターやネットワークの状態を確認し、[再実行] ボタンをクリックしてください。  
✗マークが付いているプリンターに対して用紙情報の更新が再度実行されます。

用紙情報がプリンターに反映されます。

 **重要**

- 用紙情報をプリンタードライバーに反映するには、プリンタードライバーの用紙情報を更新する必要があります。
- 詳しくは、オンラインマニュアルのホームからお使いの機種の「プリンタードライバーの用紙情報を更新する」を参照してください。

## メイン画面

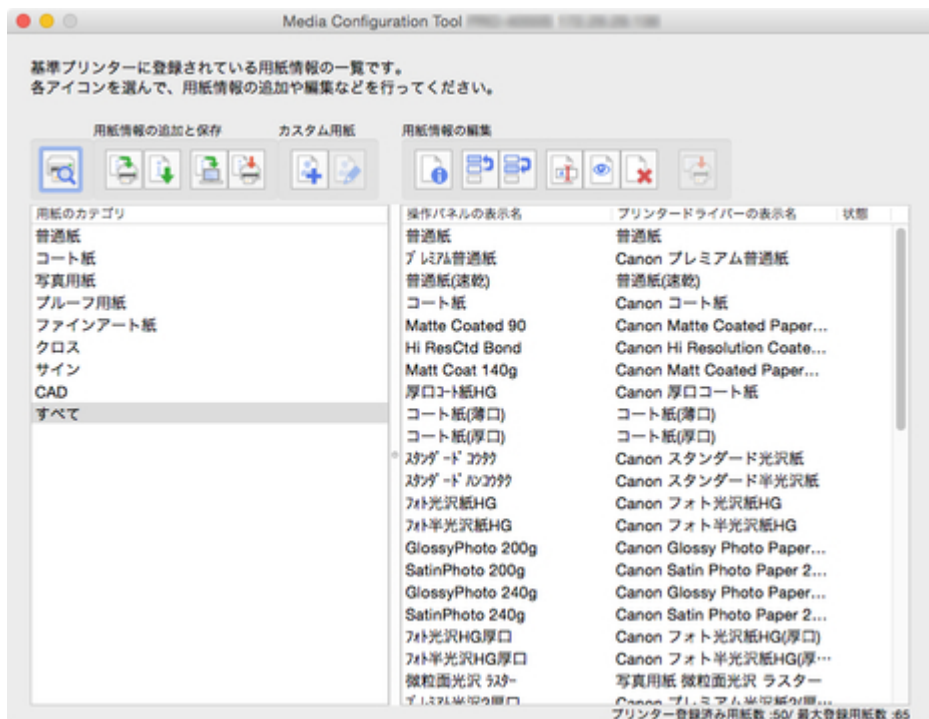


メイン画面には、起動時または (基準プリンターの選択) で選んだプリンターに登録されている用紙情報が表示されます。

### 参考



- Media Configuration Tool では、起動時または (基準プリンターの選択) で選んだプリンターを基準プリンターと呼びます。



### 参考

- Media Configuration Tool では、既存の用紙情報をカスタマイズして作成された用紙をカスタム用紙と呼びます。  
カスタム用紙は [状態] に [カスタム] が表示されます。
- グレーアウト表示されている用紙は、プリンターの操作パネルおよびプリンタードライバーには表示されていません。
- メイン画面に表示されている用紙情報とプリンタードライバーに表示されている用紙情報が異なる場合は、プリンタードライバーで用紙情報を更新してください。

## メイン画面のボタン

基準プリンターの選択、用紙情報の追加や変更は、メイン画面のボタンをクリックして行います。





### (基準プリンターの選択)

用紙情報を変更したいプリンターを選びます。

#### ■ [基準プリンターを変更する](#)

### [用紙情報の追加と保存] ボタングループ

このグループでは、プリンターに登録されていないキヤノン純正紙またはキヤノン出力確認紙を追加してプリンターの用紙情報を最新にしたり、同じ機種のプリンターに対して同じ用紙情報を登録したりすることができます。

また、プリンターの用紙情報をパソコンに保存したり、他のプリンターで作成したカスタム用紙の用紙情報を追加したりすることもできます。

用紙情報の更新は、複数のプリンターに対して同時に行うことができます。

#### ▶▶▶参考

- 用紙情報は、メイン画面の左下に表示されている【最大登録用紙数】を超えてプリンターに追加することはできません。



### (用紙情報の追加)

用紙情報を最新にします。

#### ■ [用紙情報を最新にする](#)

また、キヤノンのホームページからダウンロードした用紙情報ファイルや、Media Configuration Tool から書き出された用紙情報ファイルを読み込みます。

#### ■ [用紙情報を読み込む](#)



### (用紙情報の書き出し)

基準プリンターの用紙情報を用紙を選んでファイルに書き出し保存します。

#### ■ [用紙情報を書き出す](#)



### (用紙情報のバックアップ)

基準プリンターの用紙情報をまとめてファイルに書き出し保存（バックアップ）します。

このとき用紙の表示順と表示/非表示の設定も保存されます。

#### ■ [基準プリンターの用紙情報を他のプリンターにコピーする](#)



### (用紙情報を指定プリンターにコピー)

バックアップした用紙情報を同じ機種の他のプリンターに反映します。

#### ■ [基準プリンターの用紙情報を他のプリンターにコピーする](#)

### [カスタム用紙] ボタングループ

Media Configuration Tool では、既存の用紙情報をカスタマイズして作成された用紙をカスタム用紙と呼びます。

キヤノン純正紙またはキヤノン出力確認紙以外の用紙で印刷品位や搬送性などを向上させたい場合に、カスタム用紙の追加と編集を行います。

このグループでは、カスタム用紙を新たに追加したり、追加したカスタム用紙の用紙情報を編集したりすることができます。

カスタム用紙でカラーキャリブレーションを行うため、キャリブレーションターゲットを作成することもできます。

カスタム用紙の追加と編集は、複数のプリンターに対して同時に実行することができます。



#### (カスタム用紙の作成)

カスタム用紙をプリンターに新規追加します。

##### [■ カスタム用紙を追加する](#)



#### (カスタム用紙の編集)

追加済みのカスタム用紙の設定を変更します。

プリントヘッドの高さやインク使用量の設定、キャリブレーションターゲットの作成や ICC プロファイルの指定などができます。

##### [■ カスタム用紙を編集する](#)

### [用紙情報の編集] ボタングループ

このグループでは、基準プリンターの操作パネルやプリンタードライバーに表示される用紙情報を変更することができます。



#### 参考

- 削除、表示/非表示の変更は条件によって行うことができない場合があります。



#### (用紙簡易リファレンス)

用紙情報の詳細を表示します。

##### [■ 用紙情報の詳細を表示する](#)



#### (用紙の表示順変更 上)



#### (用紙の表示順変更 下)

プリンターの操作パネルおよびプリンタードライバーに表示される用紙情報の表示順序を変更します。

##### [■ 用紙情報の表示順序を変更する](#)



#### (用紙名称の変更)

プリンターの操作パネルおよびプリンタードライバーに表示される用紙名称を変更します。

##### [■ 用紙名称を変更する](#)



#### (用紙の表示/非表示)

プリンターの操作パネルおよびプリンタードライバーでの用紙情報の表示/非表示を切り替えます。

##### [■ 用紙情報の表示/非表示を切り替える](#)



#### (用紙情報の削除)

プリンターの操作パネルおよびプリンタードライバーから用紙情報を削除します。

## **■ 用紙情報を削除する**



### (編集結果の反映)

Media Configuration Tool で編集した用紙情報をプリンターに反映します。

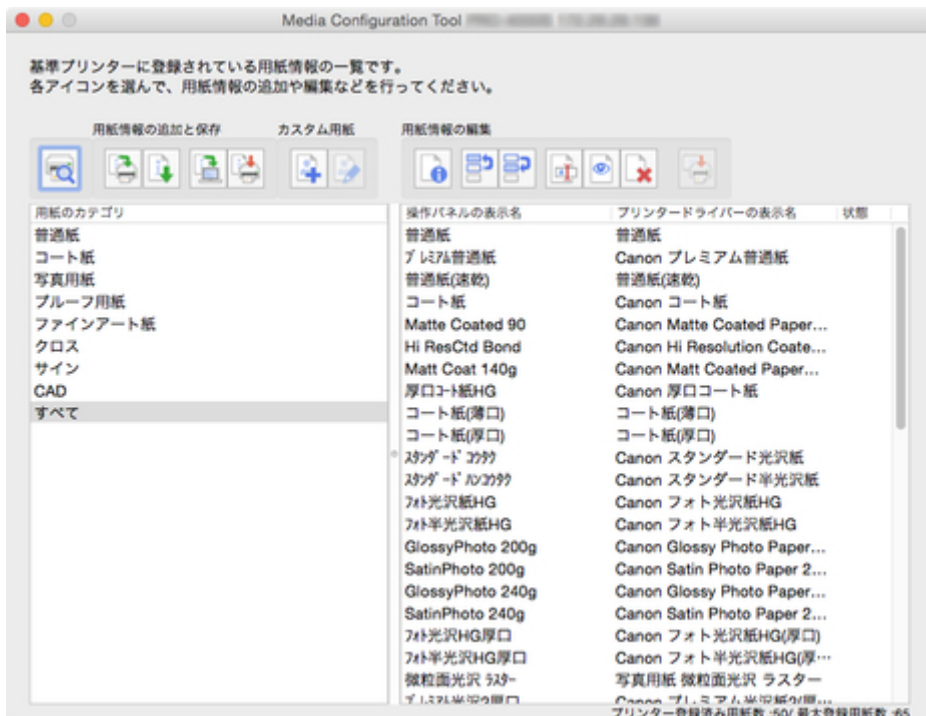
# 基準プリンターを変更する

用紙情報を変更したいプリンターを変更します。

## 参考

- Media Configuration Tool では、起動時または  (基準プリンターの選択) で選んだプリンターを基準プリンターと呼びます。

-  (基準プリンターの選択) をクリック (または [ファイル] メニューから [プリンタ一検索] を選択)

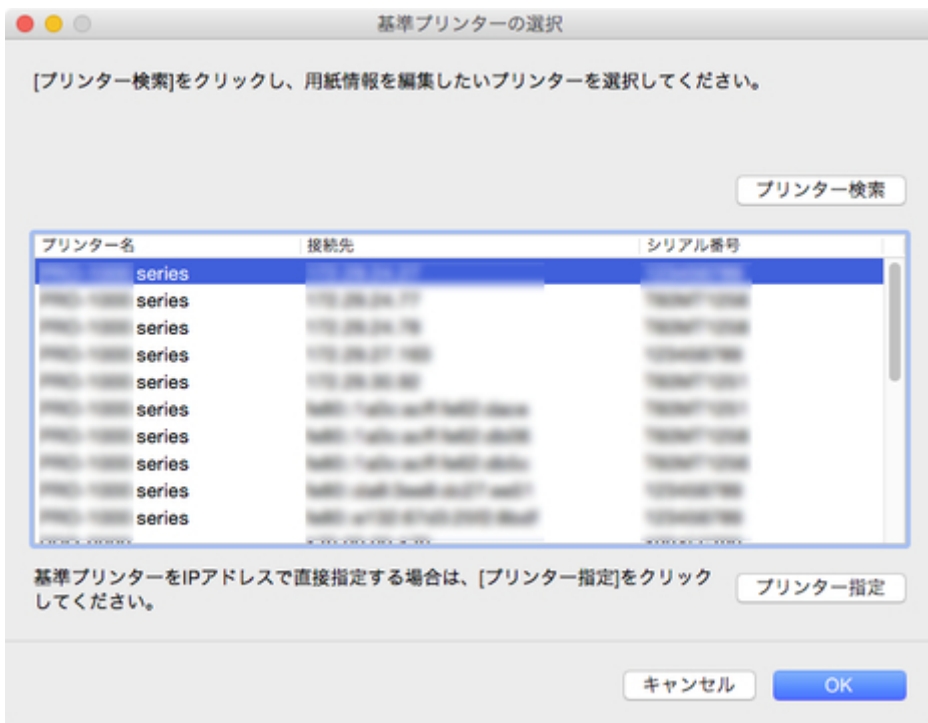


プリンターが検索され、「基準プリンターの選択」ダイアログボックスが表示されます。

## 参考

- 「基準プリンターの選択」ダイアログボックスが表示されるまで時間がかかることがあります。

- 用紙情報を変更したいプリンターを選び、[OK] ボタンをクリック



### ▶▶▶参考

- 用紙情報を変更したいプリンターが表示されないときは、[プリンター検索] ボタンをクリックするか、または [プリンター指定] ボタンをクリックして [プリンター指定] ダイアログボックスを表示し、プリンターの IP アドレスを直接入力してください。

メイン画面に選んだプリンターの用紙情報が表示されます。

### ▶▶▶参考

- メイン画面に用紙情報が表示されるまで時間がかかることがあります。

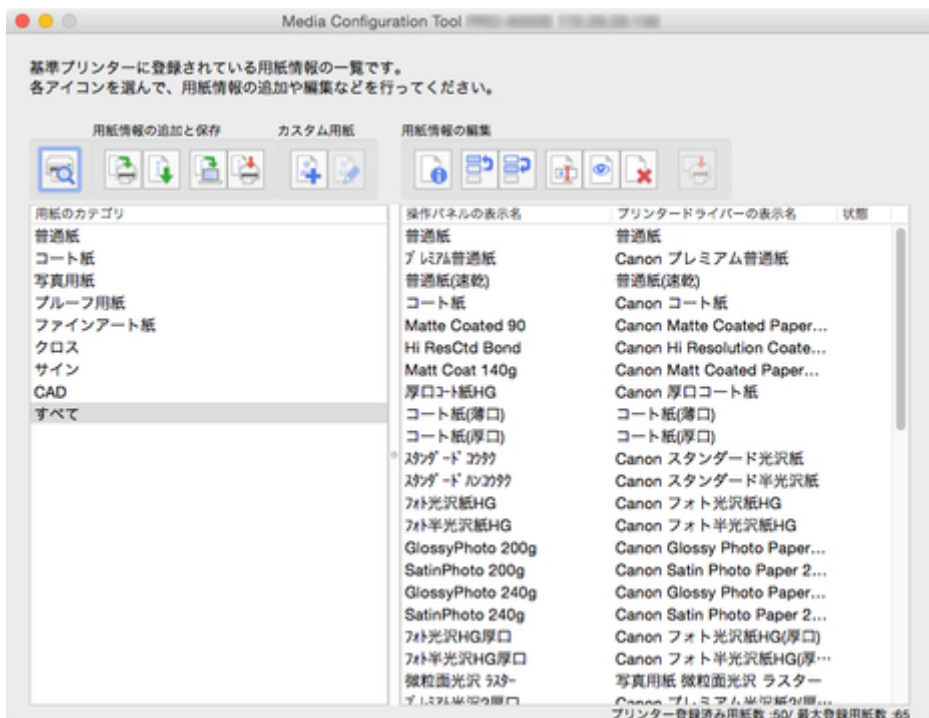
# 用紙情報を最新にする

キヤノンよりリリースされた最新の用紙情報ファイル (Media Information File / .am1x ファイル) をプリンターに登録します。

## 重要

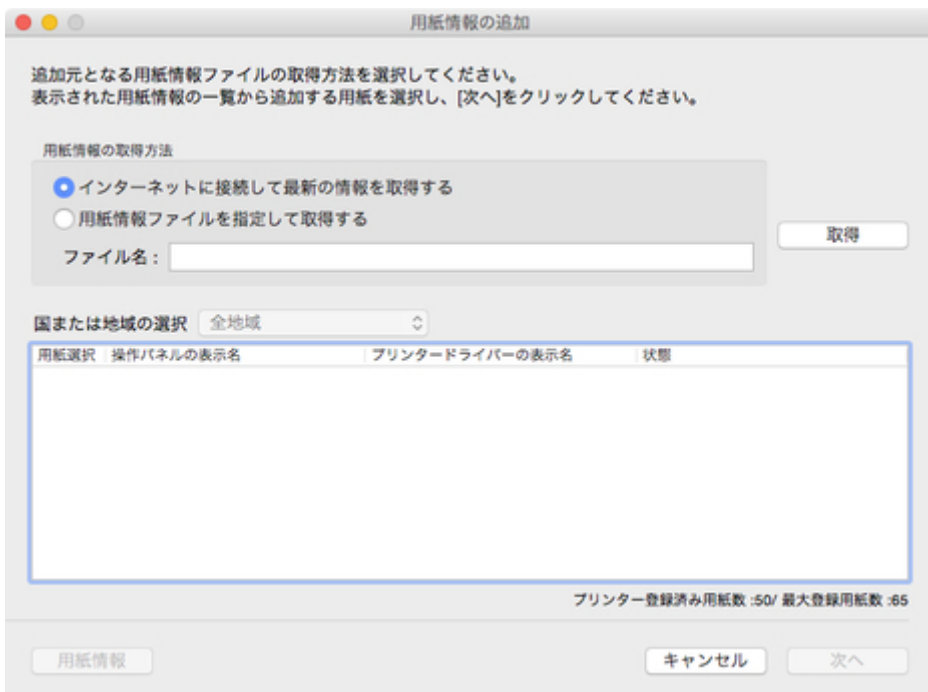
- プリンターと通信中は、印刷を実行したり、電源を切ったりしないでください。  
また、用紙情報の追加や編集中は、他のパソコンから、対象プリンターの用紙情報の追加や編集を行わないでください。
- 用紙情報の追加や編集を行う前に、用紙情報をバックアップしておくことをお勧めします。  
用紙情報をバックアップする方法は、「[基準プリンターの用紙情報を他のプリンターにコピーする](#)」の「[基準プリンターの用紙情報をバックアップする](#)」を参照してください。

1. [用紙情報の追加と保存] ボタングループの  (用紙情報の追加) をクリック



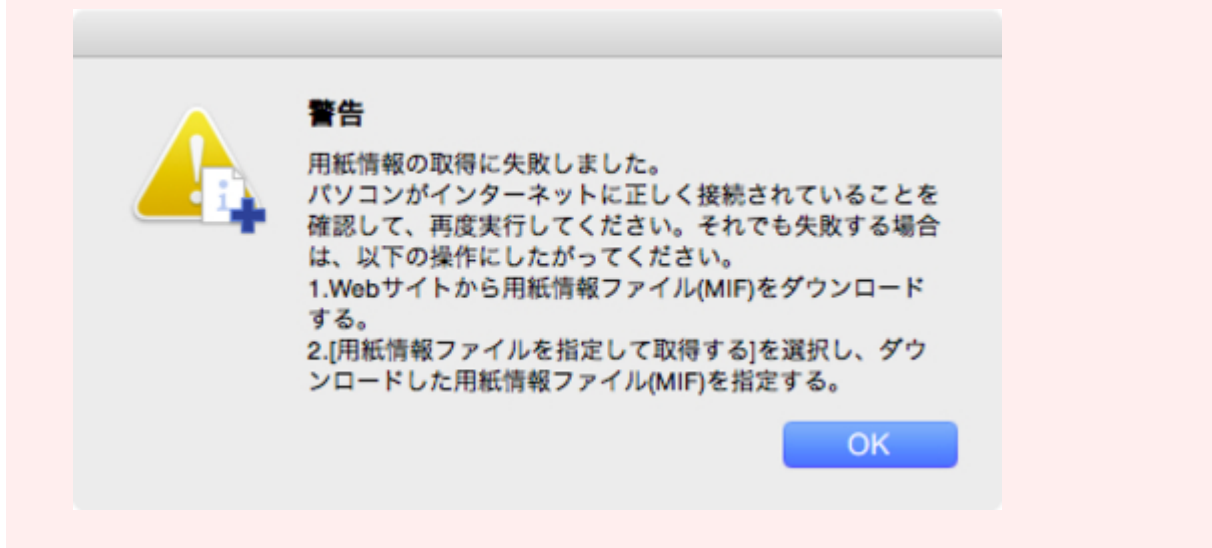
[用紙情報の追加] ダイアログボックスが表示されます。

2. [インターネットに接続して最新の情報を取得する] を選び、[取得] ボタンをクリック



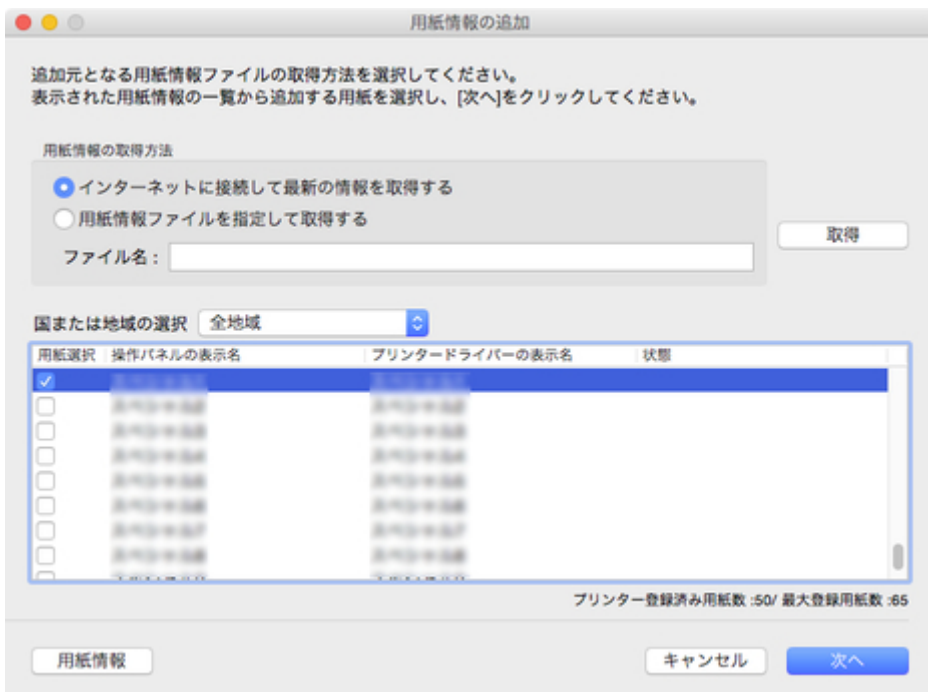
### 重要

- 次のメッセージが表示された場合は、インターネットから用紙情報ファイルをダウンロードすることができません。  
用紙情報ファイルは、インターネットにアクセスできるパソコンで、キヤノンのホームページから取得してください。  
取得した用紙情報ファイルは、[用紙情報ファイルを指定して取得する]を選んで [取得] ボタンをクリックし、[開く] ダイアログで指定してください。



取得した用紙情報が表示されます。

- 表示された用紙情報から追加したい用紙情報にチェックマークを付け、[次へ] ボタンをクリック

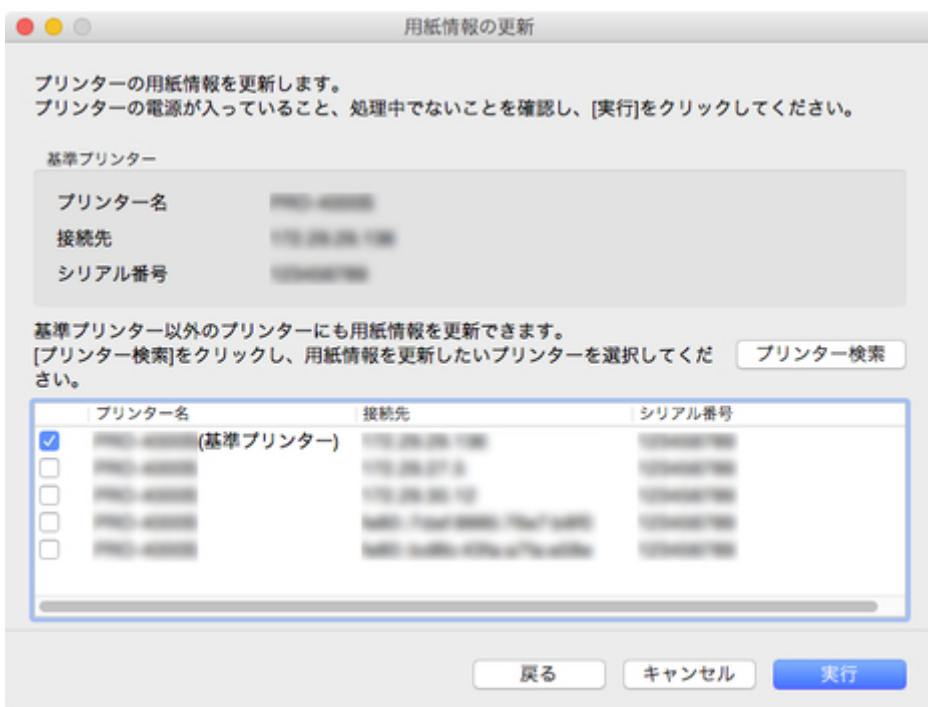


## 参考

- ・[状態] が [プリンター登録済み] の用紙は、すでにプリンターに登録されている用紙です。
- ・[国または地域の選択] で国や地域を選ぶと、お住まいの国や地域で販売されている用紙だけが表示されます。
- ・用紙情報を選んで [用紙情報] ボタンをクリックすると、[用紙簡易リファレンス] ダイアログボックスが表示され、選んだ用紙情報の詳細を確認できます。

[用紙情報の更新] ダイアログボックスが表示されます。

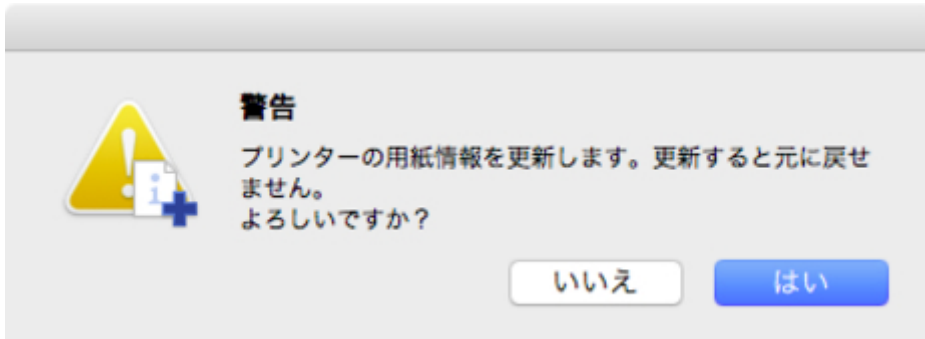
4. 表示されているプリンターの中から、基準プリンターと同時に用紙情報を更新したいプリンターにチェックマークを付け、[実行] ボタンをクリック



## 参考

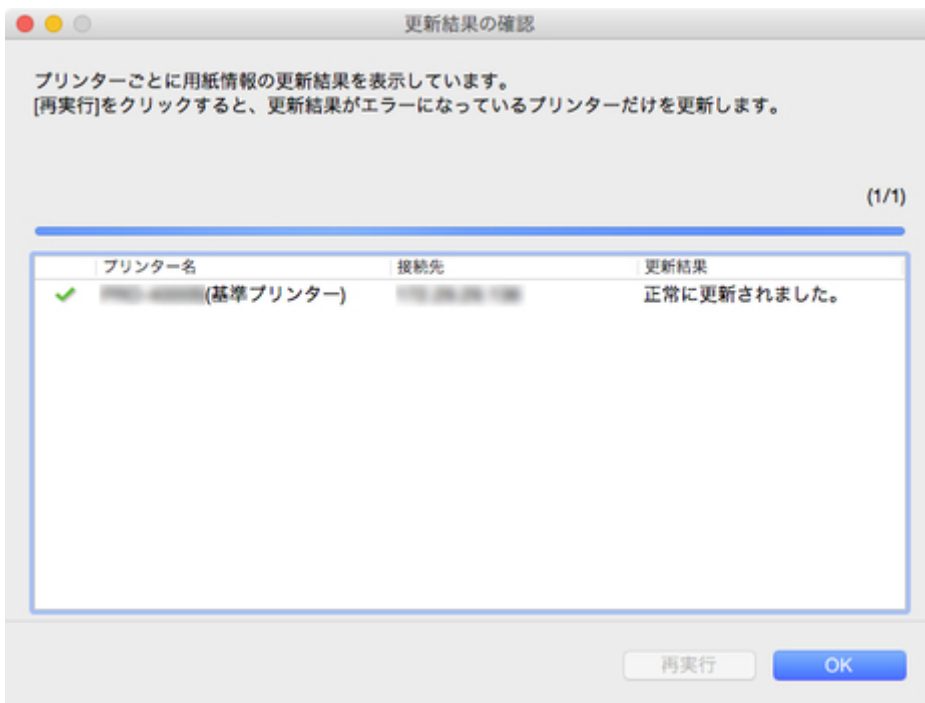
- 更新したいプリンターが表示されていない場合は、プリンターやネットワークの状態を確認し、[プリンター検索] ボタンをクリックしてください。
- 基準プリンター以外は、基準プリンターと同じ機種のプリンターが表示されます。
- 基準プリンターのチェックマークを外すことはできません。

## 5. [はい] ボタンをクリック



[更新結果の確認] ダイアログボックスが表示されます。

## 6. [プリンター名] の左横に✓マークが表示されていることを確認し、[OK] ボタンをクリック



## 参考

- [プリンター名] の左横に✗マークが表示されているプリンターは、用紙情報が更新されていません。  
プリンターやネットワークの状態を確認し、[再実行] ボタンをクリックしてください。  
✗マークが付いているプリンターに対して用紙情報の更新が再度実行されます。

用紙情報がプリンターに反映されます。

 **重要**

- 用紙情報をプリンタードライバーに反映するには、プリンタードライバーの用紙情報を更新する必要があります。
- 詳しくは、オンラインマニュアルのホームからお使いの機種の「プリンタードライバーの用紙情報を更新する」を参照してください。

## 用紙情報を書き出して他のプリンターに読み込む

- [用紙情報を書き出す](#)
- [用紙情報を読み込む](#)
- [基準プリンターの用紙情報を他のプリンターにコピーする](#)

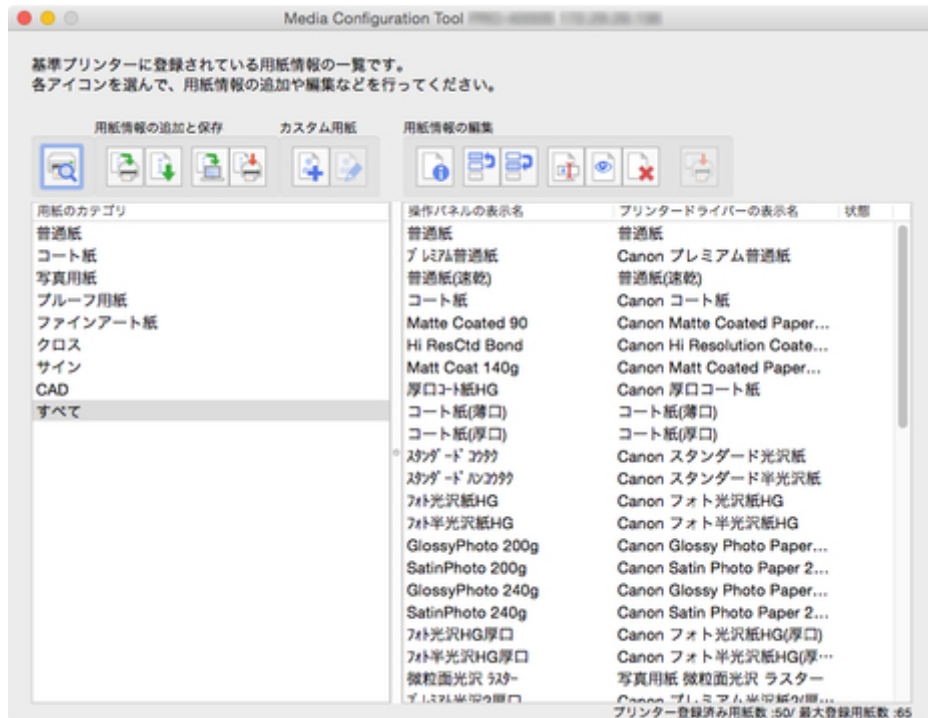
# 用紙情報を書き出す

基準プリンターに登録されている用紙情報から必要な用紙を選んで、ファイルに書き出し、保存します。

保存した用紙情報は、同じ機種の他のプリンターに追加することができます。

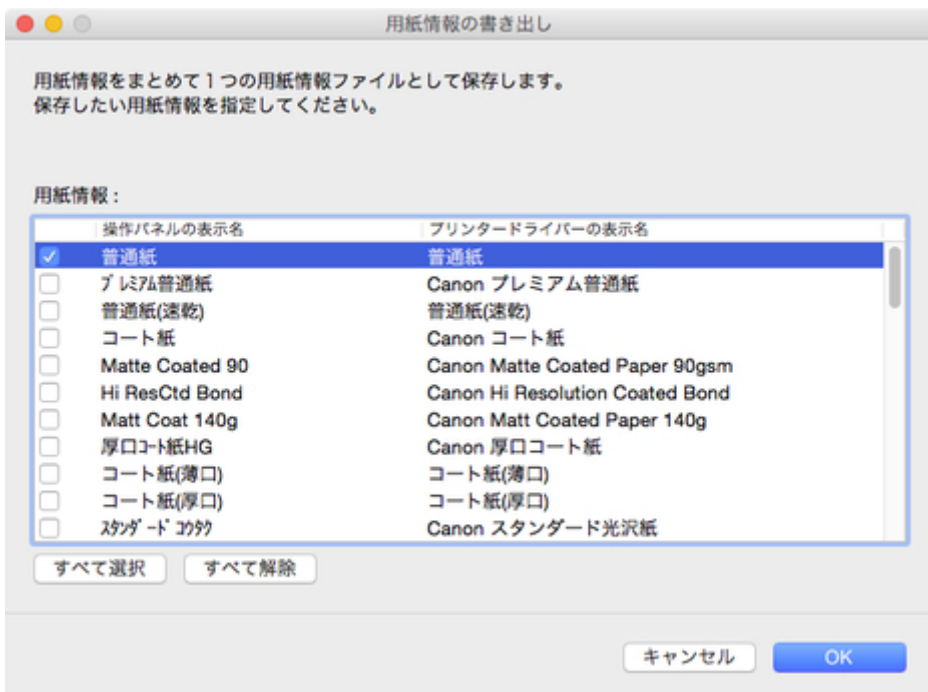
用紙情報ファイルの追加について詳しくは、「[用紙情報を読み込む](#)」を参照してください。

1. [用紙情報の追加と保存] ボタングループの  (用紙情報の書き出し) をクリック



[用紙情報の書き出し] ダイアログボックスが表示されます。

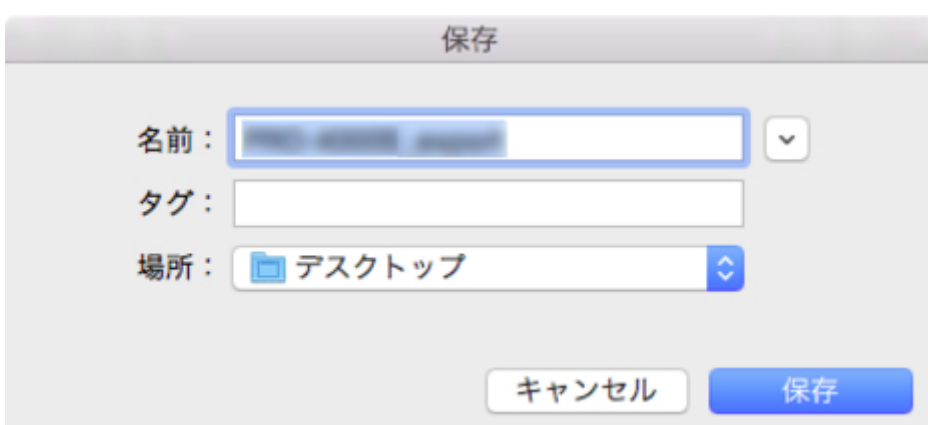
2. 書き出したい用紙情報にチェックマークを付け、[OK] ボタンをクリック



### 参考

- 複数の用紙情報を選ぶことができます。

3. 用紙情報ファイルの保存先フォルダを指定し、[保存] ボタンをクリック



### 参考

- ファイル名を選んで編集し、ファイル名を変更することができます。
- キャリブレーションターゲットを作成済みのカスタム用紙は、キャリブレーションターゲットの情報もファイルに書き出されます。

4. [OK] ボタンをクリック



## 情報

用紙情報ファイルを保存しました。

OK

用紙情報ファイル (.am1x ファイル) が保存されます。

# 用紙情報を読み込む

キヤノンのホームページからダウンロードした用紙情報ファイルや、Media Configuration Tool を使って書き出した用紙情報ファイルを読み込み、プリンターに反映することができます。

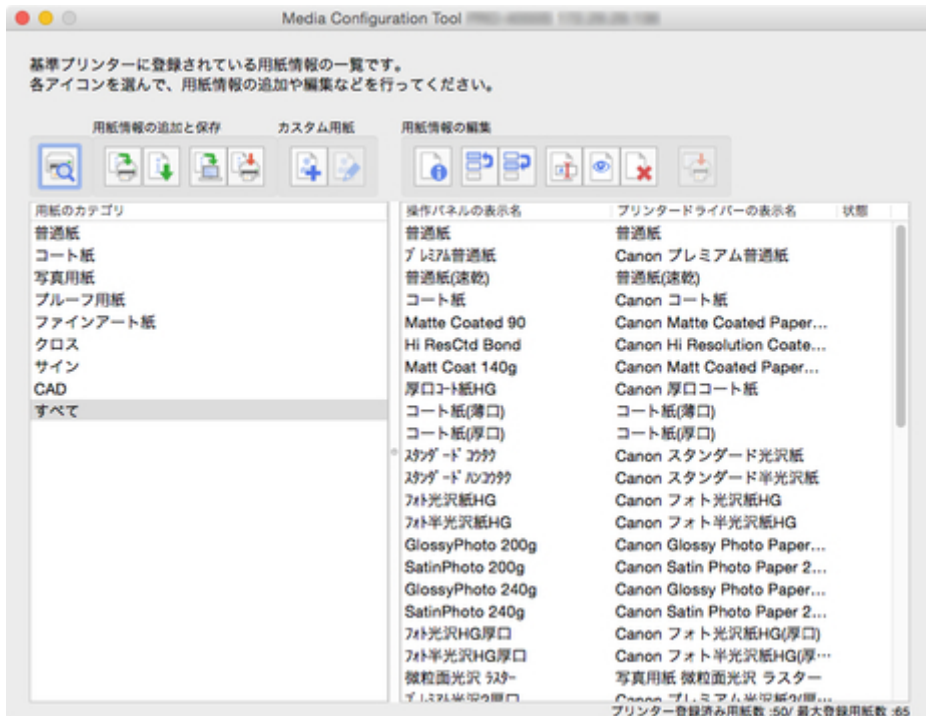
## 重要

- プリンターと通信中は、印刷を実行したり、電源を切ったりしないでください。  
また、用紙情報の追加や編集中は、他のパソコンから、対象プリンターの用紙情報の追加や編集を行わないでください。
- 用紙情報の追加や編集を行う前に、用紙情報をバックアップしておくことをお勧めします。  
用紙情報をバックアップする方法は、「[基準プリンターの用紙情報を他のプリンターにコピーする](#)」の「[基準プリンターの用紙情報をバックアップする](#)」を参照してください。

## 参考

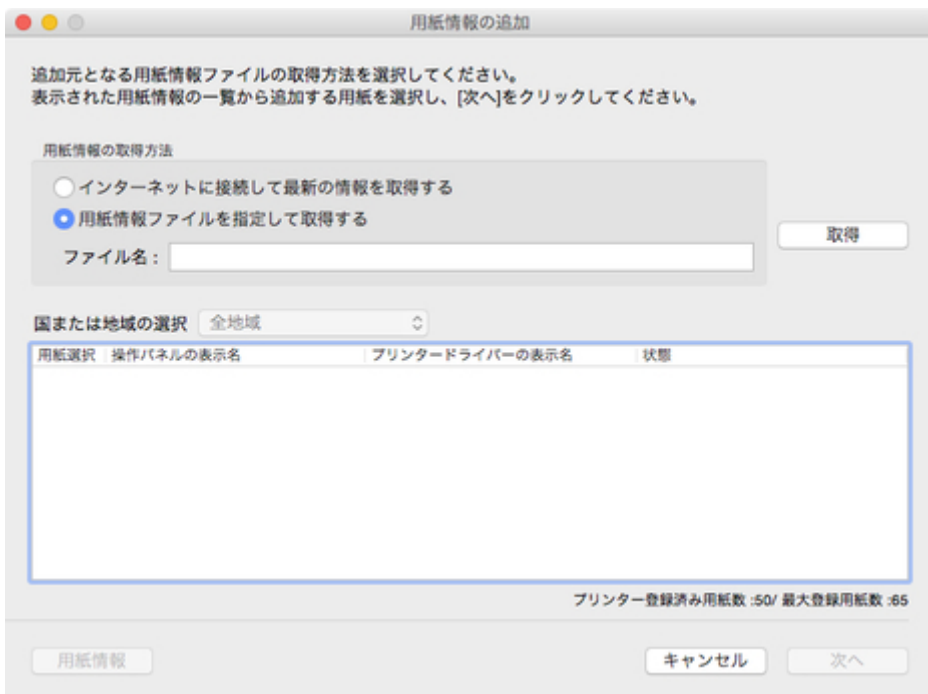
- 用紙情報の読み込みは用紙ごとに行うことができます。
- カスタム用紙の用紙情報を読み込むこともできます。
- 読み込んだカスタム用紙の用紙情報ファイルにキャリブレーションターゲットの情報が含まれている場合は、プリンターにキャリブレーションターゲットも登録されます。

### 1. [用紙情報の追加と保存] ボタングループの (用紙情報の追加) をクリック



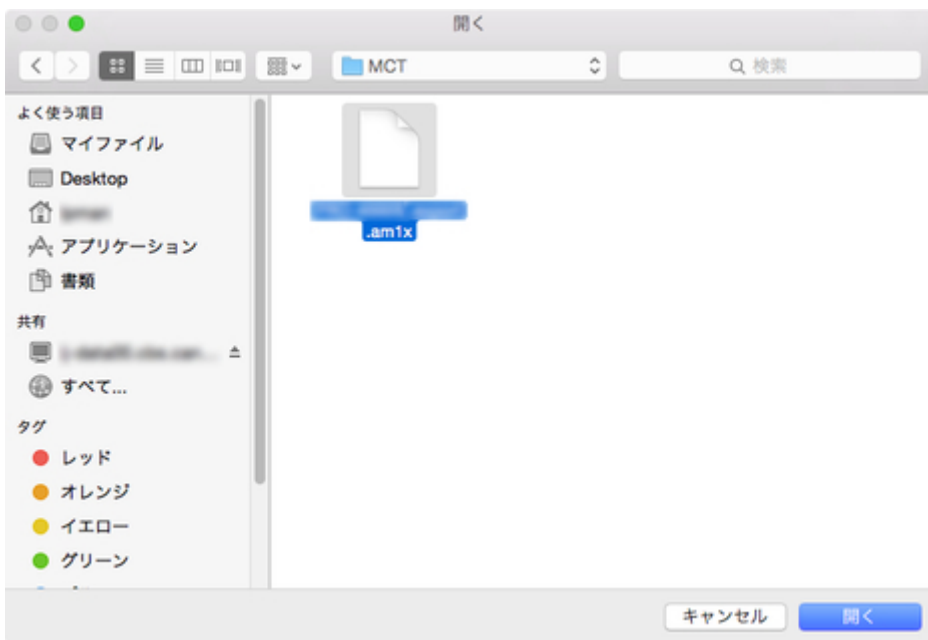
[用紙情報の追加] ダイアログボックスが表示されます。

### 2. [用紙情報ファイルを指定して取得する] を選び、[取得] ボタンをクリック



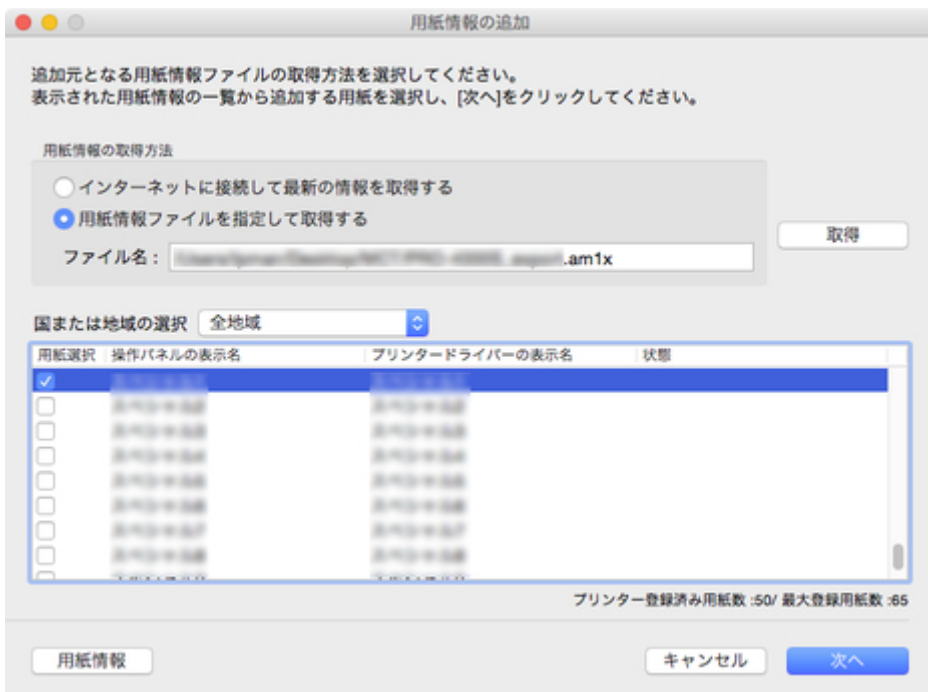
[開く] ダイアログが表示されます。

### 3. 用紙情報ファイル (.am1x ファイル) を選び、[開く] ボタンをクリック



取得した用紙情報が表示されます。

### 4. 表示された用紙情報から追加したい用紙情報にチェックマークを付け、[次へ] ボタンをクリック

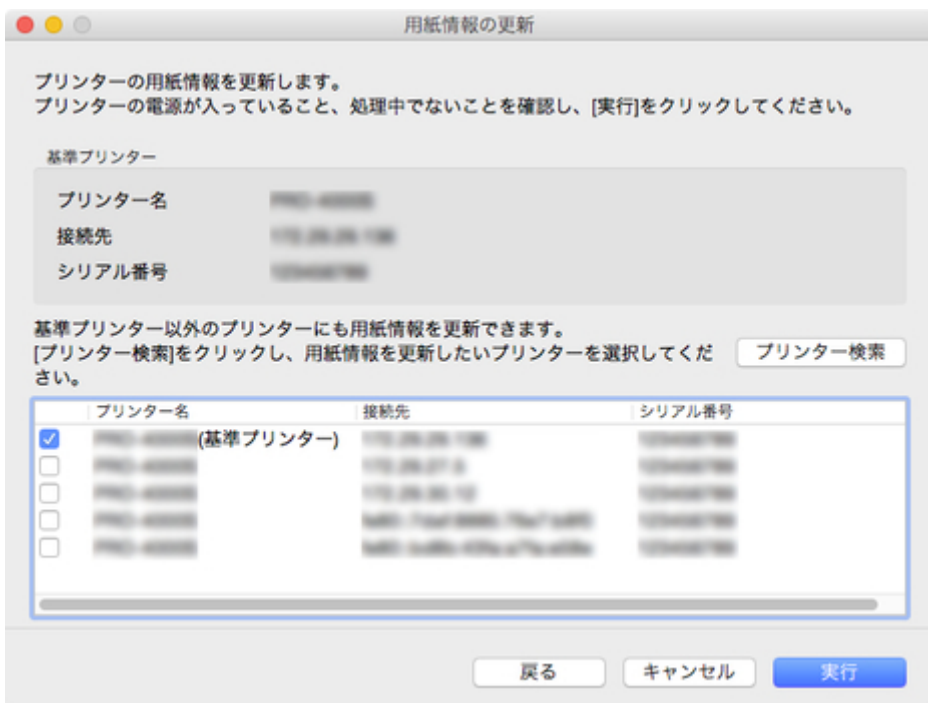


### 参考

- ・[状態] が [プリンター登録済み] の用紙は、すでにプリンターに登録されている用紙です。
- ・[国または地域の選択] で国や地域を選ぶと、お住まいの国や地域で販売されている用紙だけが表示されます。
- ・用紙情報を選んで [用紙情報] ボタンをクリックすると、[用紙簡易リファレンス] ダイアログボックスが表示され、選んだ用紙情報の詳細を確認できます。

[用紙情報の更新] ダイアログボックスが表示されます。

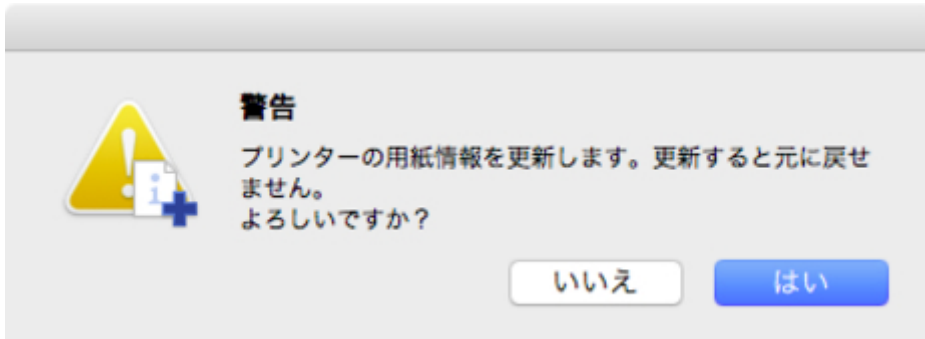
5. 表示されているプリンターの中から、基準プリンターと同時に用紙情報を更新したいプリンターにチェックマークを付け、[実行] ボタンをクリック



## 参考

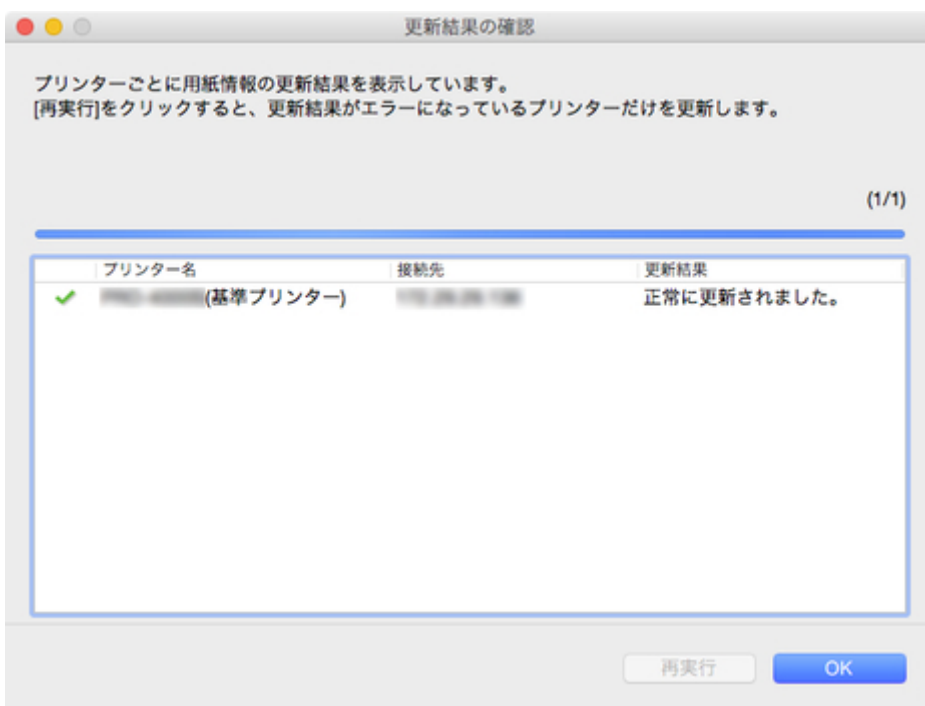
- 更新したいプリンターが表示されていない場合は、プリンターやネットワークの状態を確認し、[プリンター検索] ボタンをクリックしてください。
- 基準プリンター以外は、基準プリンターと同じ機種のプリンターが表示されます。
- 基準プリンターのチェックマークを外すことはできません。

## 6. [はい] ボタンをクリック



[更新結果の確認] ダイアログボックスが表示されます。

## 7. [プリンター名] の左横に✓マークが表示されていることを確認し、[OK] ボタンをクリック



## 参考

- [プリンター名] の左横に✗マークが表示されているプリンターは、用紙情報が更新されていません。  
プリンターやネットワークの状態を確認し、[再実行] ボタンをクリックしてください。  
✗マークが付いているプリンターに対して用紙情報の更新が再度実行されます。

用紙情報がプリンターに反映されます。

 **重要**

- 用紙情報をプリンタードライバーに反映するには、プリンタードライバーの用紙情報を更新する必要があります。
- 詳しくは、オンラインマニュアルのホームからお使いの機種の「プリンタードライバーの用紙情報を更新する」を参照してください。

## 基準プリンターの用紙情報を他のプリンターにコピーする

基準プリンターに登録されているすべての用紙情報を同じ機種の他のプリンターにコピーします。

同じ機種のプリンターに対して同じ用紙情報が登録されます。

基準プリンターの用紙情報を他のプリンターにコピーするには、最初に基準プリンターの用紙情報をパソコンに保存（バックアップ）します。

次に、バックアップした用紙情報を読み込みます。

### 重要

- ・プリンターと通信中は、印刷を実行したり、電源を切ったりしないでください。  
また、用紙情報の追加や編集中は、他のパソコンから、対象プリンターの用紙情報の追加や編集を行わないでください。
- ・コピーを実行すると、コピー先のプリンターに登録されていた用紙情報は削除されます。

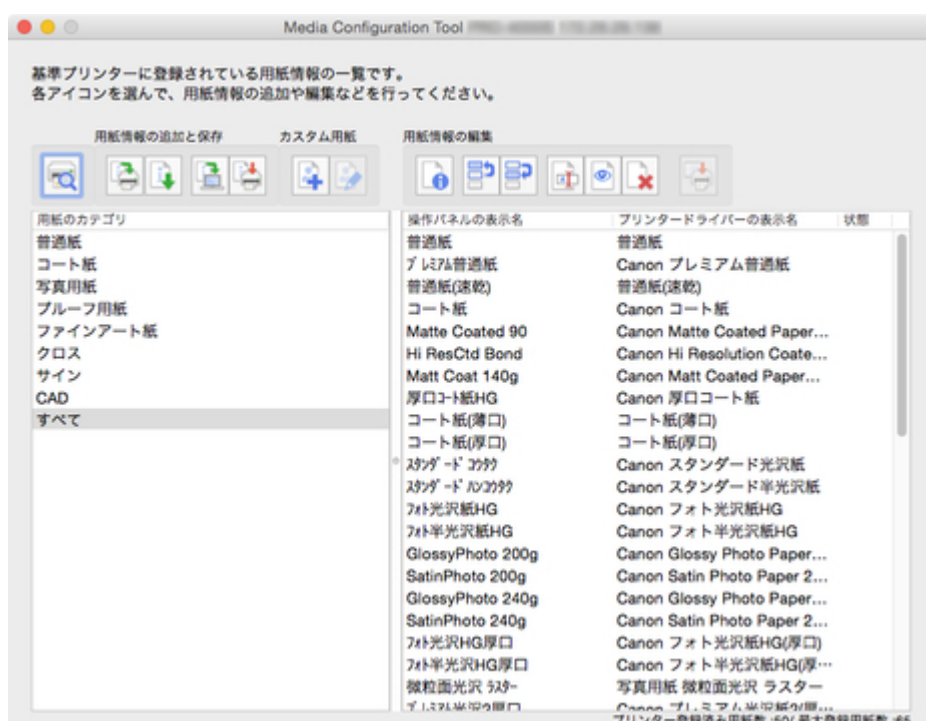
### 参考

- ・カスタム用紙の用紙情報もコピーされます。
- ・コピーしたカスタム用紙の用紙情報ファイルにキャリブレーションターゲットの情報が含まれている場合は、プリンターにキャリブレーションターゲットも登録されます。

## 基準プリンターの用紙情報をバックアップする

基準プリンターの用紙情報をパソコンに保存（バックアップ）します。

1. [用紙情報の追加と保存] ボタングループの  (用紙情報のバックアップ) をクリック

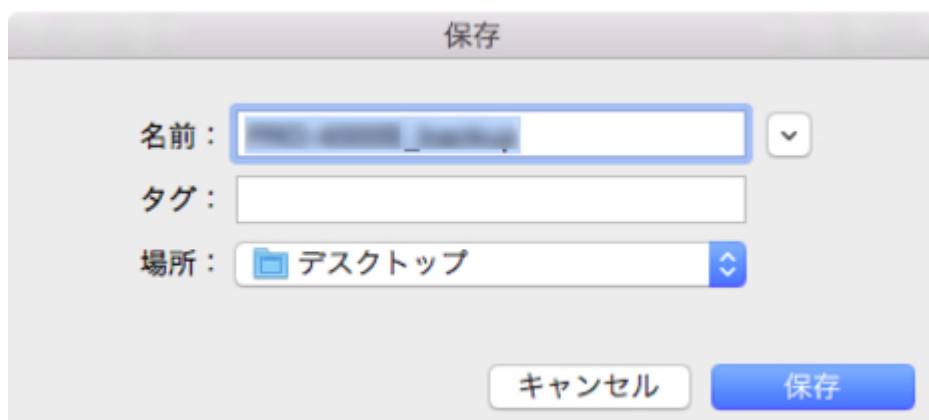


2. [はい] ボタンをクリック



[保存] ダイアログが表示されます。

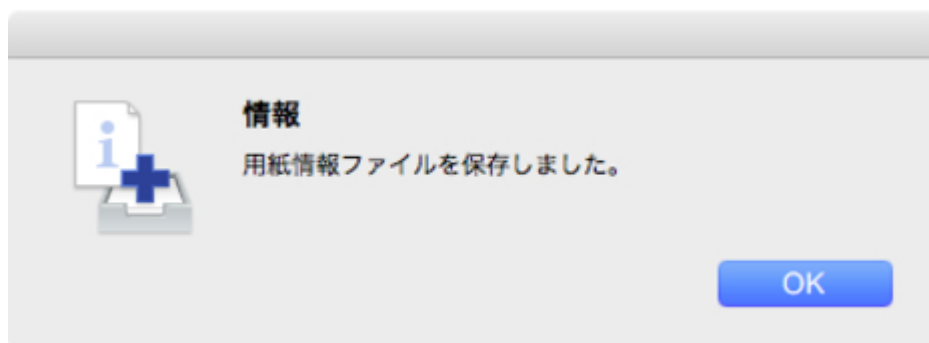
3. 用紙情報のバックアップファイルの保存先フォルダを指定し、[保存] ボタンをクリック



### 参考

- ファイル名を選んで編集し、ファイル名を変更することができます。
- キャリプレーションターゲットを作成済みのカスタム用紙は、キャリプレーションターゲットの情報もファイルに書き出されます。

4. [OK] ボタンをクリック



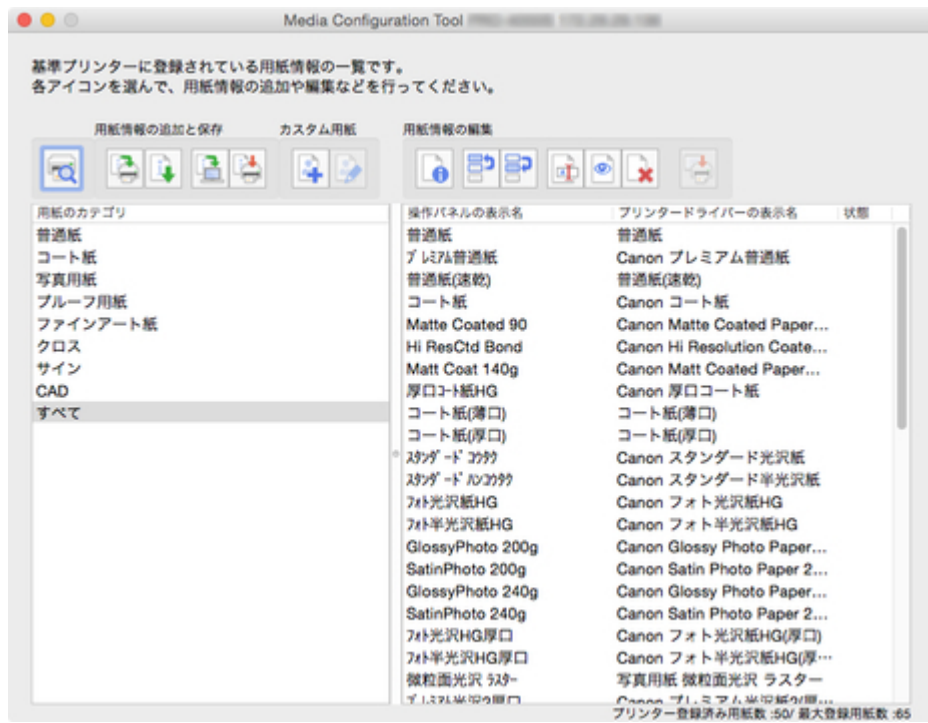
用紙情報のバックアップファイル (.amb ファイル) が保存されます。

### バックアップした用紙情報をプリンターにコピーする

バックアップした用紙情報ファイルを読み込みます。

あらかじめバックアップしておいた用紙情報に戻したい場合も、以下の手順で用紙情報ファイルを読み込んでください。

1. [用紙情報の追加と保存] ボタングループの  (用紙情報を指定プリンターにコピー) をクリック



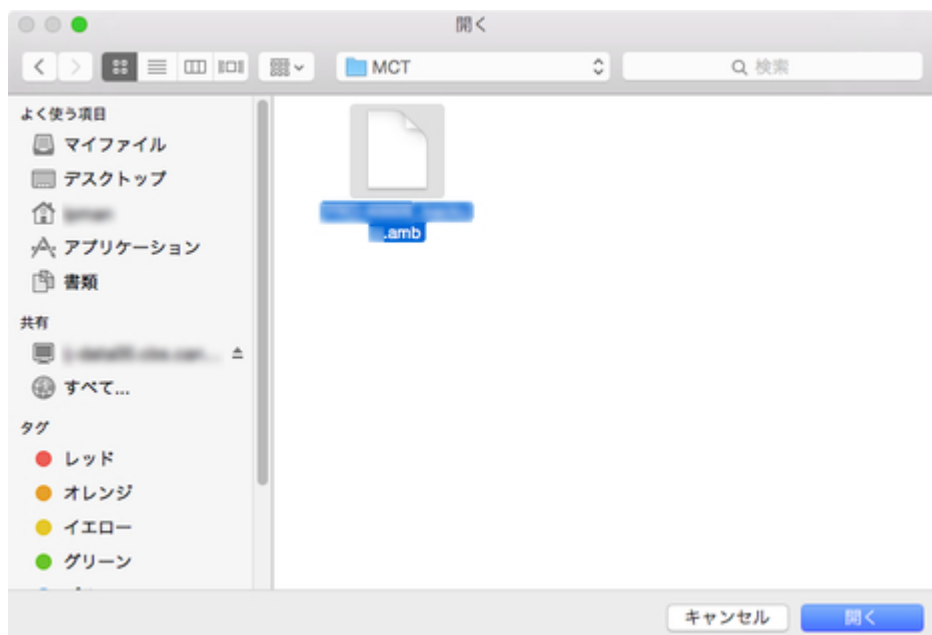
[用紙情報を指定プリンターにコピー] ダイアログボックスが表示されます。

2. [参照] ボタンをクリック

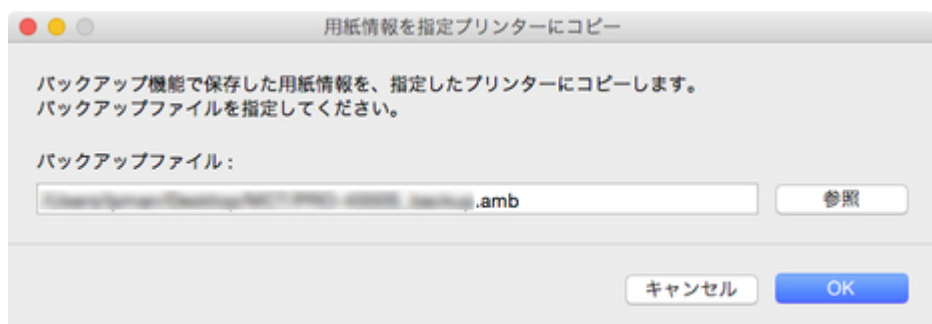


[開く] ダイアログが表示されます。

3. 保存した用紙情報のバックアップファイル (.amb ファイル) を選び、[開く] ボタンをクリック

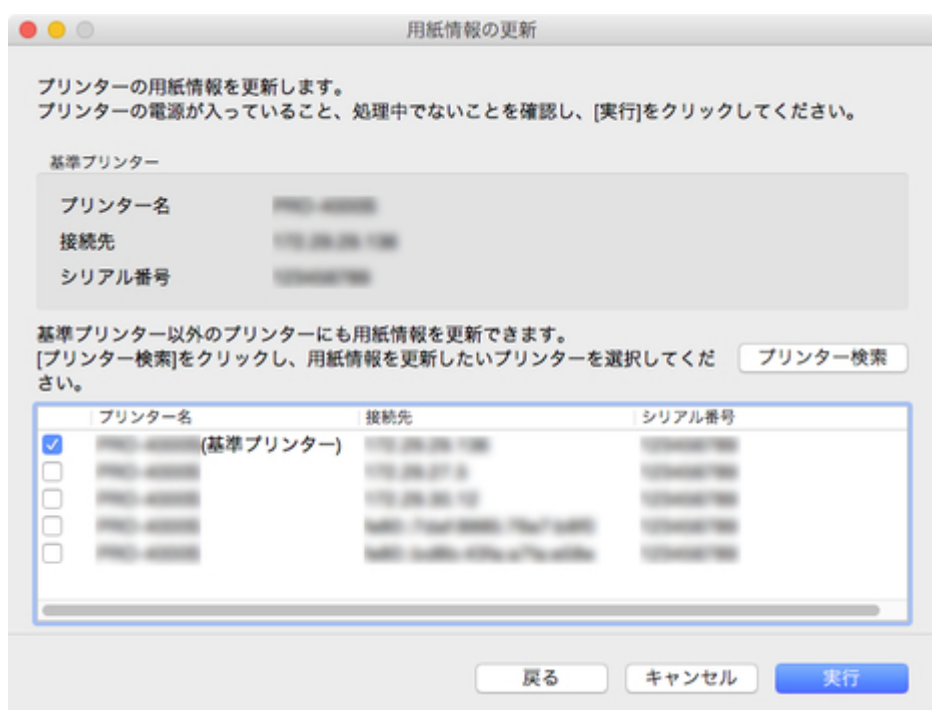


#### 4. [OK] ボタンをクリック



[用紙情報の更新] ダイアログボックスが表示されます。

#### 5. 表示されているプリンターの中から、基準プリンターと同時に用紙情報をコピーしたいプリンターにチェックマークを付け、[実行] ボタンをクリック



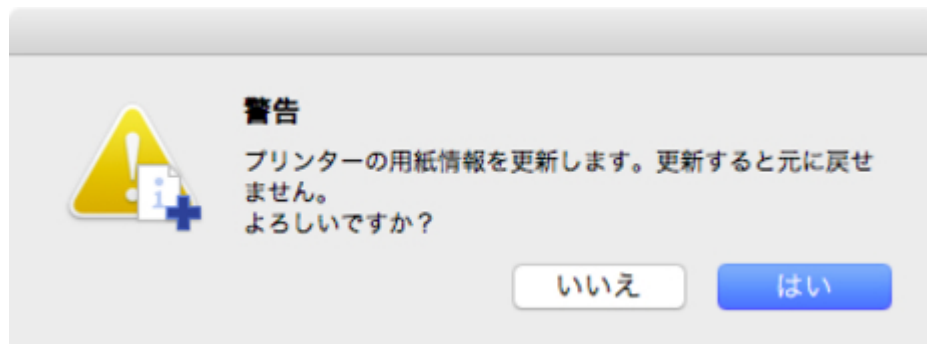
## 重要

- コピーを実行すると、コピー先のプリンターに登録されていた用紙情報は削除されます。コピーを実行する前に、あらかじめ用紙情報をバックアップしておくことをお勧めします。  
用紙情報をバックアップする方法は、「[基準プリンターの用紙情報を他のプリンターにコピーする](#)」の「基準プリンターの用紙情報をバックアップする」を参照してください。

## 参考

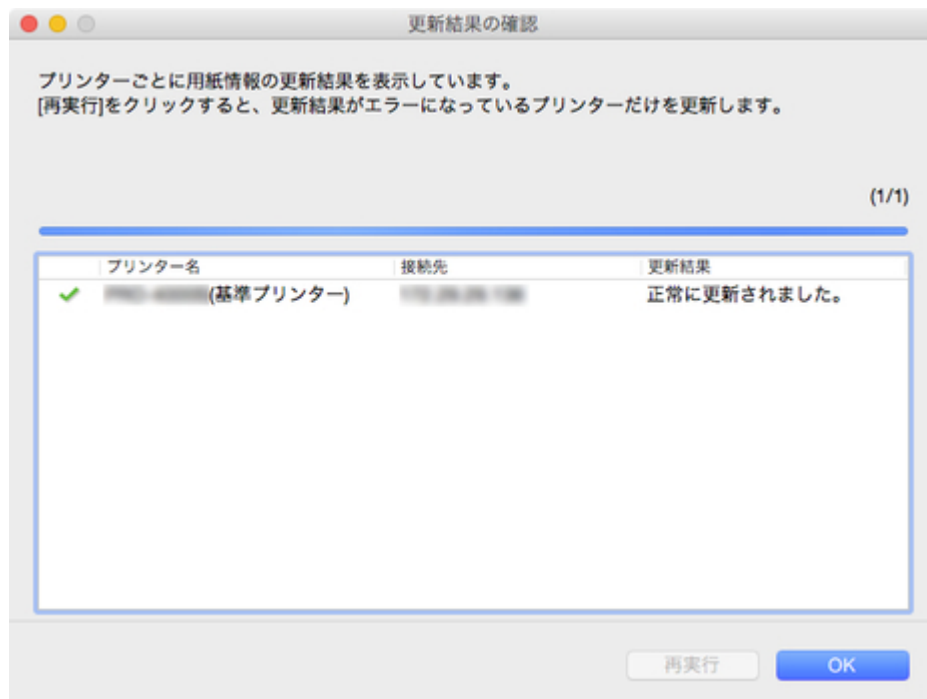
- コピーしたいプリンターが表示されていない場合は、プリンターやネットワークの状態を確認し、[プリンター検索] ボタンをクリックしてください。
- 基準プリンター以外は、基準プリンターと同じ機種のプリンターが表示されます。
- 基準プリンターのチェックマークを外すことはできません。

### 6. [はい] ボタンをクリック



[更新結果の確認] ダイアログボックスが表示されます。

### 7. [プリンター名] の左横に✓マークが表示されていることを確認し、[OK] ボタンをクリック



## ▶▶▶参考

- [プリンター名] の左横に×マークが表示されているプリンターは、用紙情報がコピーされていません。

プリンターやネットワークの状態を確認し、[再実行] ボタンをクリックしてください。

×マークが付いているプリンターに対して用紙情報のコピーが再度実行されます。

基準プリンターの用紙情報が、指定したプリンターにコピーされます。

## 用紙情報を編集する

- [用紙情報の詳細を表示する](#)
- [用紙情報の表示順序を変更する](#)
- [用紙名称を変更する](#)
- [用紙情報の表示/非表示を切り替える](#)
- [用紙情報を削除する](#)

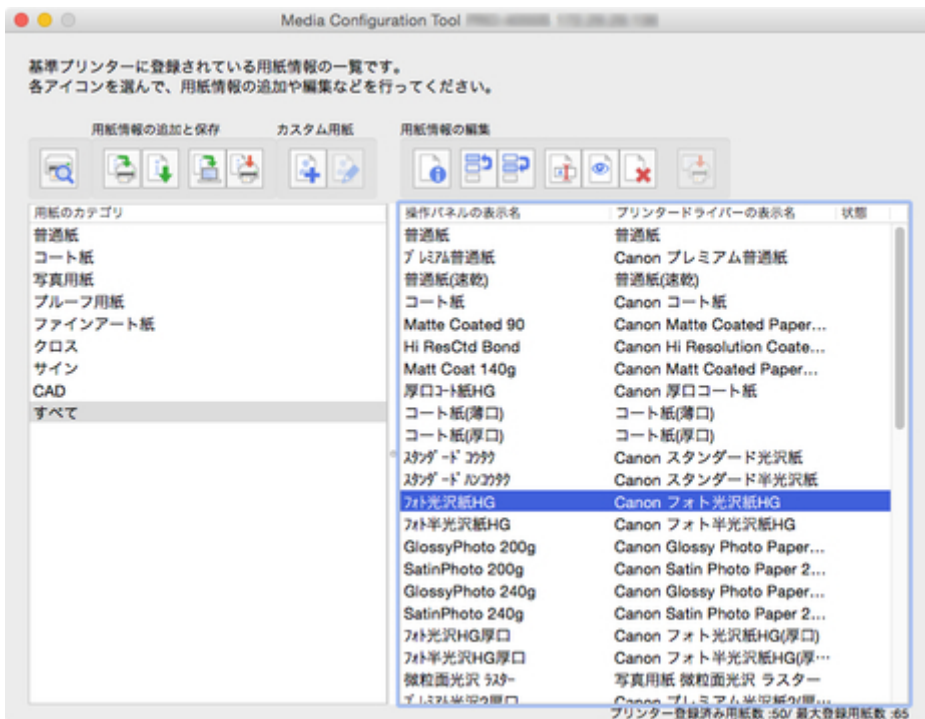
# 用紙情報の詳細を表示する

用紙情報の詳細を表示します。

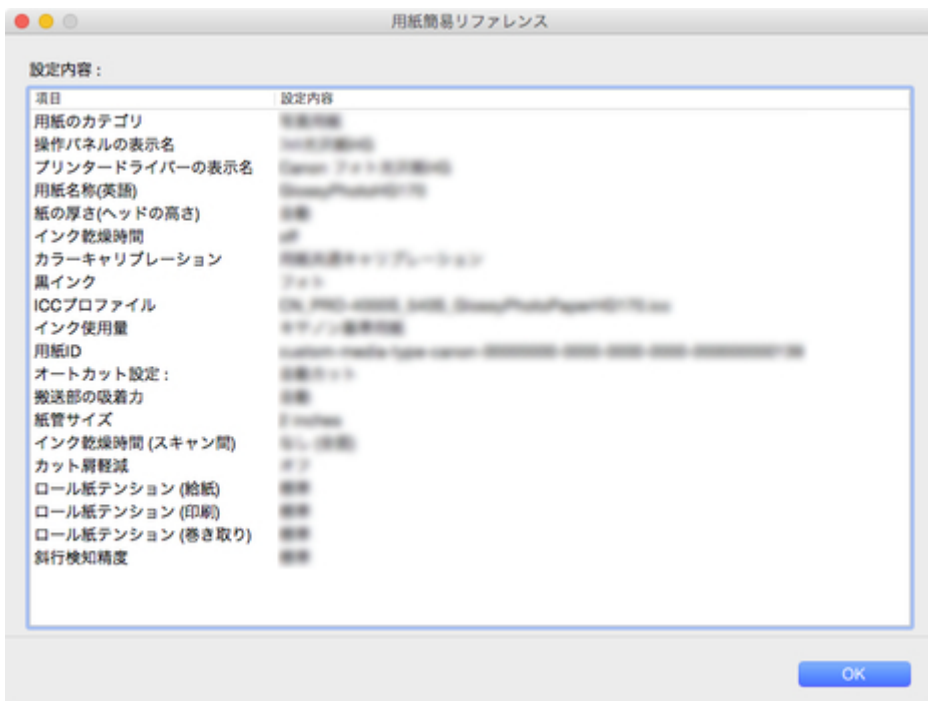
## 重要

- ・プリンターと通信中は、印刷を実行したり、電源を切ったりしないでください。

### 1. 用紙情報の詳細を確認したい用紙を選択



2. [用紙情報の編集] ボタングループの (用紙簡易リファレンス) をクリック  
[用紙簡易リファレンス] ダイアログボックスが表示されます。



# 用紙情報の表示順序を変更する

プリンターの操作パネルおよびプリンタードライバーに表示される用紙情報の表示順序を変更します。

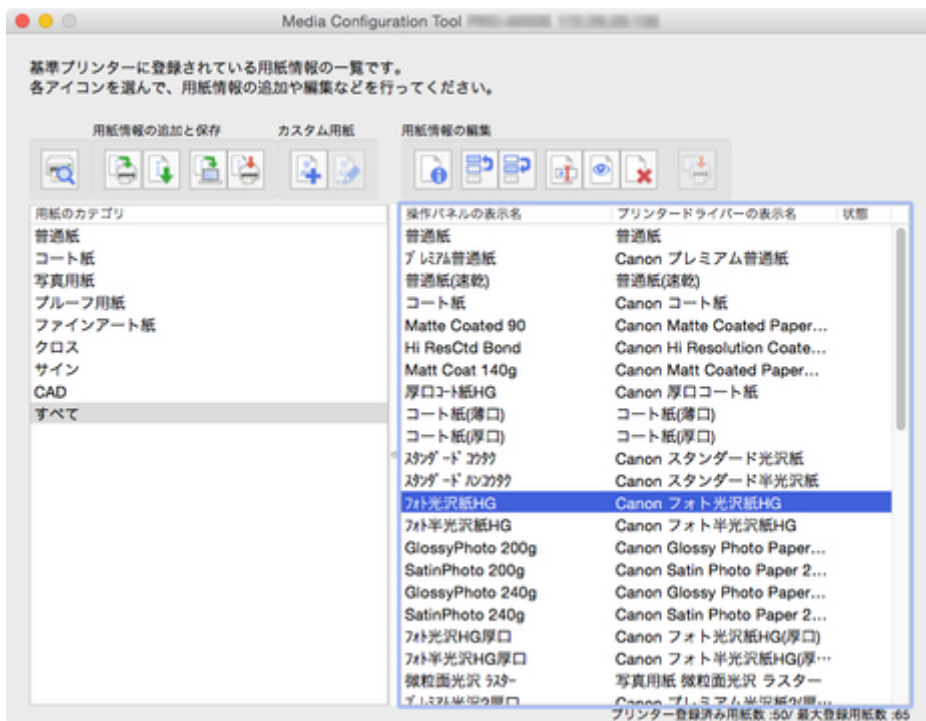
## 重要

- プリンターと通信中は、印刷を実行したり、電源を切ったりしないでください。  
また、用紙情報の追加や編集中は、他のパソコンから、対象プリンターの用紙情報の追加や編集を行わないでください。
- 用紙情報の編集を行う前に、用紙情報をバックアップしておくことをお勧めします。  
用紙情報をバックアップする方法は、「[基準プリンターの用紙情報を他のプリンターにコピーする](#)」の「[基準プリンターの用紙情報をバックアップする](#)」を参照してください。

## 参考

- 他のプリンターに同じ用紙情報を反映させたい場合は、他のプリンターを基準プリンターにして編集するか、用紙情報をコピーしてください。
  - [基準プリンターを変更する](#)
  - [基準プリンターの用紙情報を他のプリンターにコピーする](#)

### 1. 表示順を変更したい用紙を選択

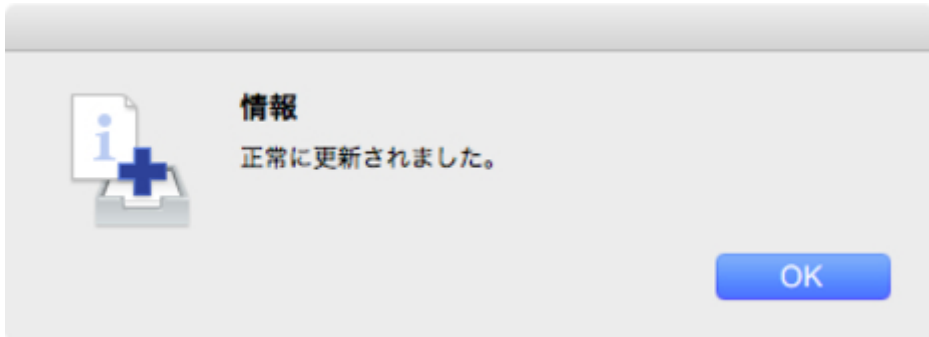


### 2. [用紙情報の編集] ボタングループの (用紙の表示順変更 上) または (用紙の表示順変更 下) をクリック

選んだ用紙が一行ずつ上または下に移動します。

### 3. [用紙情報の編集] ボタングループの (編集結果の反映) をクリック

#### 4. [OK] ボタンをクリック



変更した用紙情報がプリンターの操作パネルに反映されます。

#### ▶▶▶重要

- 用紙情報をプリンタードライバーに反映するには、プリンタードライバーの用紙情報を更新する必要があります。  
詳しくは、オンラインマニュアルのホームからお使いの機種の「プリンタードライバーの用紙情報を更新する」を参照してください。

# 用紙名称を変更する

プリンターの操作パネルおよびプリンタードライバーに表示される用紙名称を変更します。

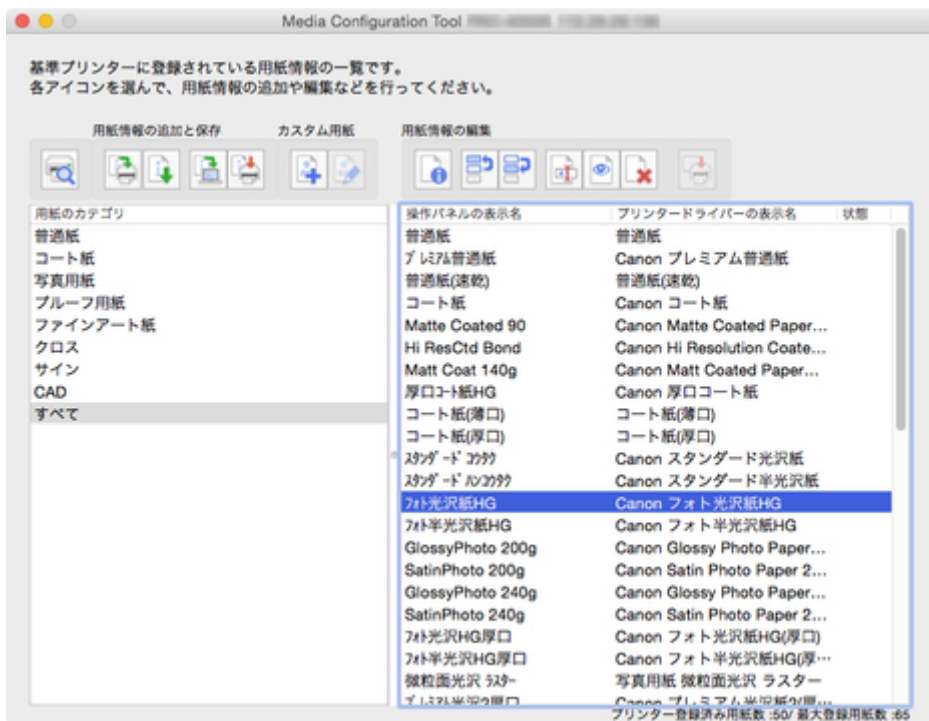
## 重要

- プリンターと通信中は、印刷を実行したり、電源を切ったりしないでください。  
また、用紙情報の追加や編集中は、他のパソコンから、対象プリンターの用紙情報の追加や編集を行わないでください。
- 用紙情報の編集を行う前に、用紙情報をバックアップしておくことをお勧めします。  
用紙情報をバックアップする方法は、「[基準プリンターの用紙情報を他のプリンターにコピーする](#)」の「[基準プリンターの用紙情報をバックアップする](#)」を参照してください。

## 参考

- 他のプリンターに同じ用紙情報を反映させたい場合は、他のプリンターを基準プリンターにして編集するか、用紙情報をコピーしてください。
  - [基準プリンターを変更する](#)
  - [基準プリンターの用紙情報を他のプリンターにコピーする](#)

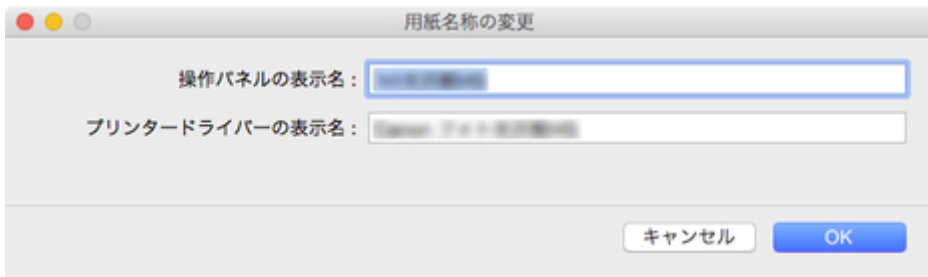
### 1. 名称を変更したい用紙を選択



### 2. [用紙情報の編集] ボタングループの (用紙名称の変更) をクリック

[用紙名称の変更] ダイアログボックスが表示されます。

### 3. [操作パネルの表示名] および [プリンタードライバーの表示名] を編集して、[OK] ボタンをクリック

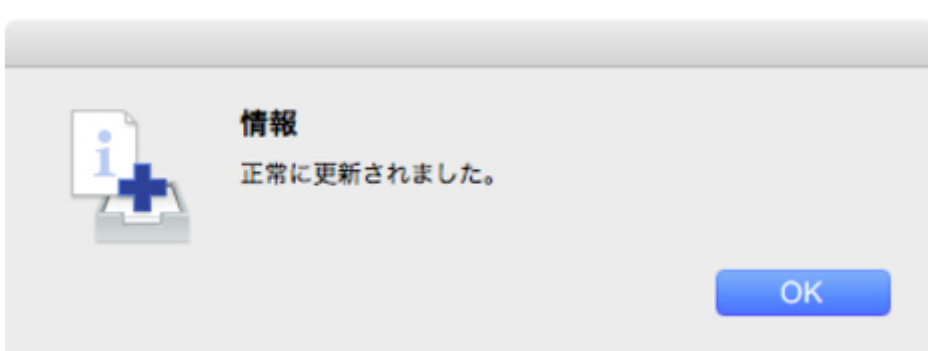


### 参考

- ・[操作パネルの表示名]には、半角英数、半角カナ、全角カナ、全角かな、漢字、全角スペース、全角「ー」、半角スペース、「-」、「.」、「\_」、「(」、「)」、「+」、「%」、「,」、「/」、「[」、「]」が使用できます。全角英数は使用できません。  
[操作パネルの表示名]は、2バイト文字で10文字、1バイト文字で20文字まで入力可能です。
- ・[プリンタードライバーの表示名]には、半角英数、全角カナ、全角かな、漢字、全角スペース、全角「ー」、半角スペース、「-」、「.」、「\_」、「(」、「)」、「+」、「%」、「,」、「/」、「[」、「]」が使用できます。半角カナ、全角英数は使用できません。  
[プリンタードライバーの表示名]は、32文字または80バイトのいずれかになるまで入力可能です。
- ・選んだ用紙がカスタム用紙の場合、[用紙名称(英語)]も編集できます。  
[用紙名称(英語)]は、1バイト文字で20文字まで入力可能です。
- ・基準プリンターに登録されている用紙名称と同じ用紙名称に変更することはできません。

4. [用紙情報の編集] ボタングループの (編集結果の反映) をクリック

5. [OK] ボタンをクリック



変更した用紙情報がプリンターの操作パネルに反映されます。

### 重要

- ・用紙情報をプリンタードライバーに反映するには、プリンタードライバーの用紙情報を更新する必要があります。  
詳しくは、オンラインマニュアルのホームからお使いの機種の「プリンタードライバーの用紙情報を更新する」を参照してください。

# 用紙情報の表示/非表示を切り替える

プリンターの操作パネルおよびプリンタードライバーでの用紙情報の表示／非表示を切り替えます。

## 重要

- ・プリンターと通信中は、印刷を実行したり、電源を切ったりしないでください。  
また、用紙情報の追加や編集中は、他のパソコンから、対象プリンターの用紙情報の追加や編集を行わないでください。

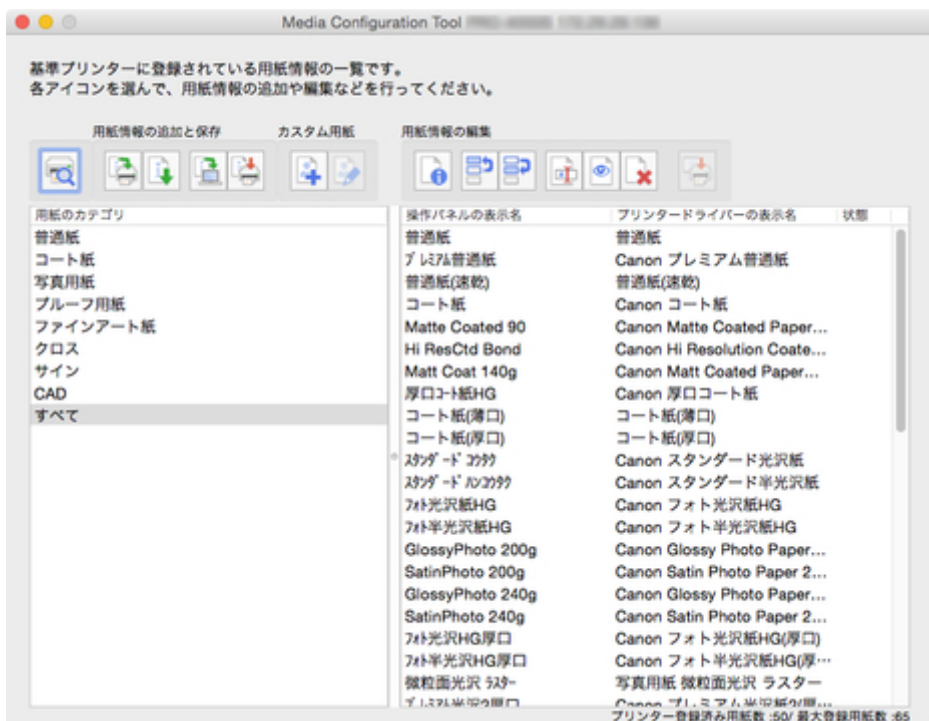
## 参考

- ・用紙情報を非表示にしても、プリンターから用紙情報は削除されません。
- ・他のプリンターと同じ用紙情報を反映させたい場合は、他のプリンターを基準プリンターにして編集するか、用紙情報をコピーしてください。

### [■ 基準プリンターを変更する](#)

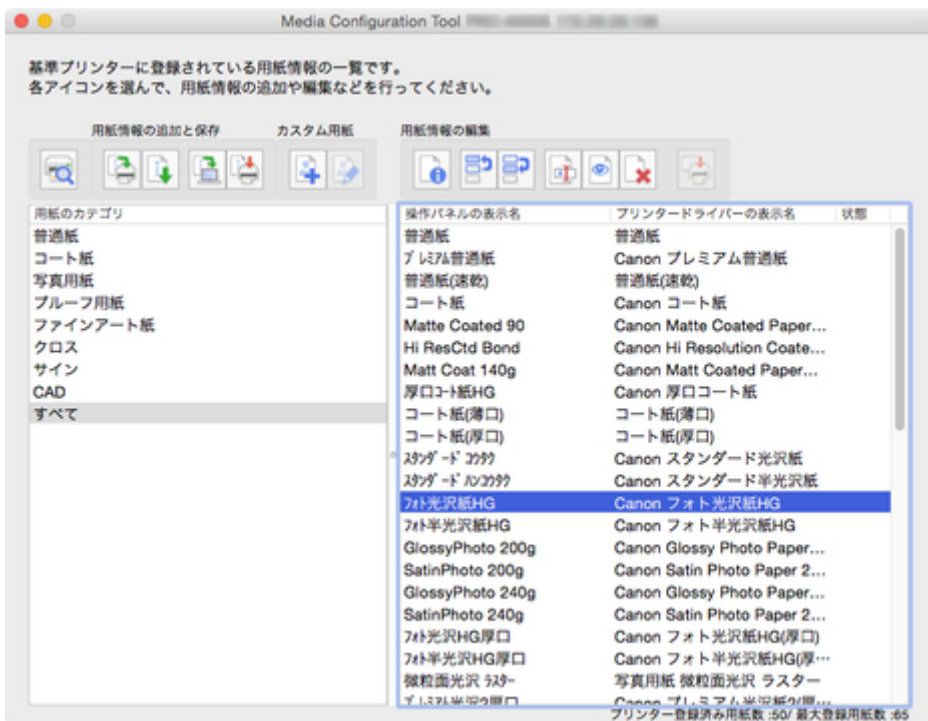
### [■ 基準プリンターの用紙情報を他のプリンターにコピーする](#)

## 1. 表示/非表示にしたい用紙を選択



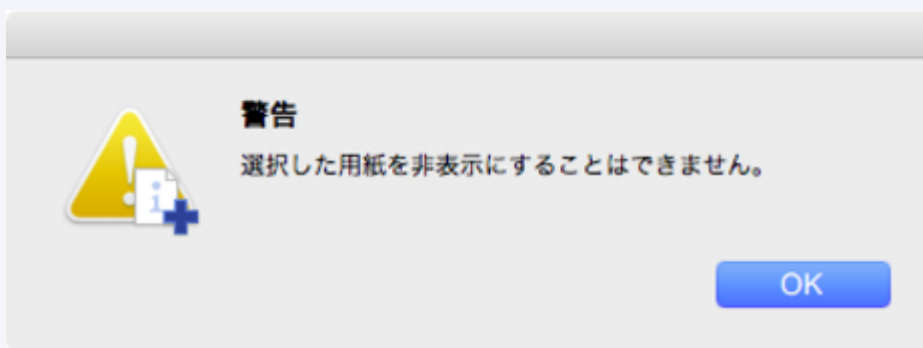
## 2. [用紙情報の編集] ボタングループの (用紙の表示/非表示) をクリック

選んだ用紙の表示と非表示が切り替わります。

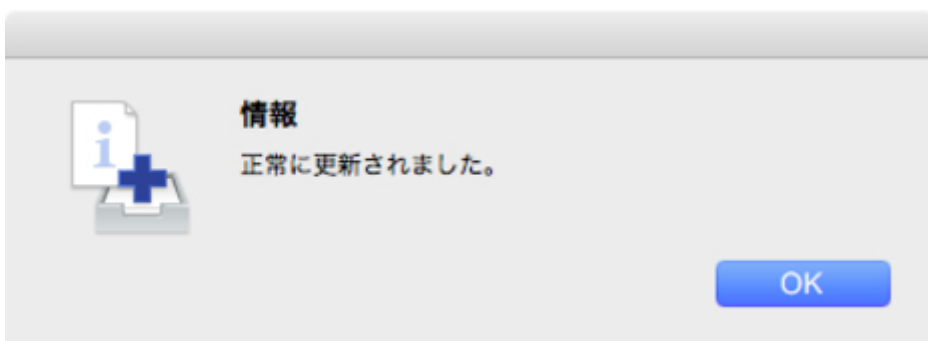


### 参考

- 複数の用紙を選ぶことができます。
- 非表示の用紙は、用紙情報のリスト上でグレーアウト表示されます。
- 次のメッセージが表示される用紙は表示/非表示の切り替えができません。



- [用紙情報の編集] ボタングループの (編集結果の反映) をクリック
- [OK] ボタンをクリック



変更した用紙情報がプリンターの操作パネルに反映されます。

 **重要**

- 用紙情報をプリンタードライバーに反映するには、プリンタードライバーの用紙情報を更新する必要があります。
- 詳しくは、オンラインマニュアルのホームからお使いの機種の「プリンタードライバーの用紙情報を更新する」を参照してください。

# 用紙情報を削除する

プリンターの操作パネルおよびプリンタードライバーから用紙情報を削除します。

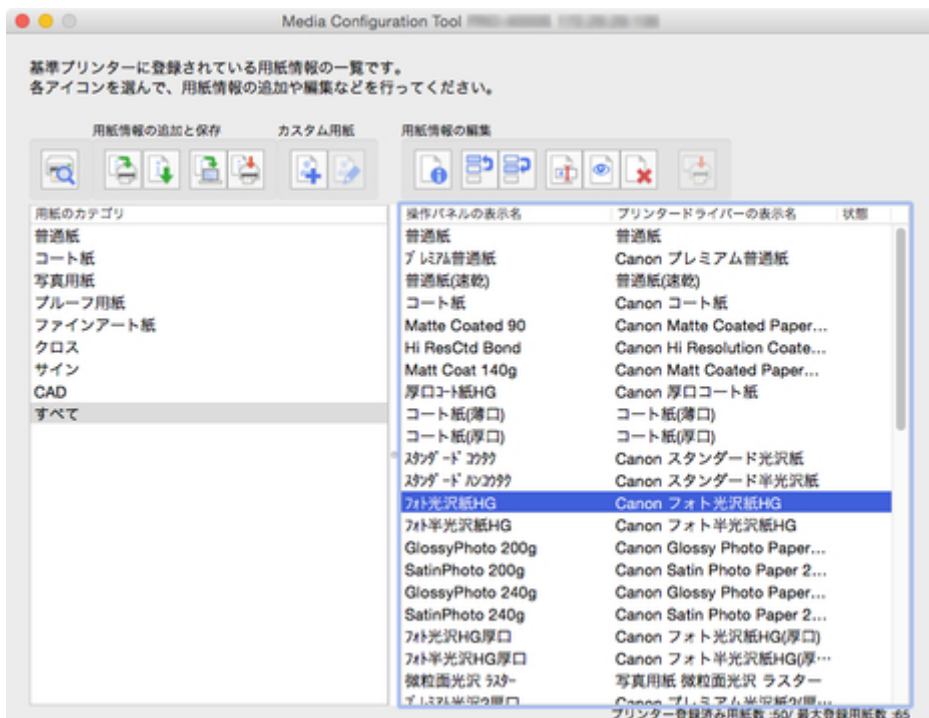
## 重要

- ・プリンターと通信中は、印刷を実行したり、電源を切ったりしないでください。  
また、用紙情報の追加や編集中は、他のパソコンから、対象プリンターの用紙情報の追加や編集を行わないでください。
- ・用紙情報の編集を行う前に、用紙情報をバックアップしておくことをお勧めします。  
用紙情報をバックアップする方法は、「[基準プリンターの用紙情報を他のプリンターにコピーする](#)」の「[基準プリンターの用紙情報をバックアップする](#)」を参照してください。

## 参考

- ・他のプリンターに同じ用紙情報を反映させたい場合は、他のプリンターを基準プリンターにして編集するか、用紙情報をコピーしてください。
  - [基準プリンターを変更する](#)
  - [基準プリンターの用紙情報を他のプリンターにコピーする](#)

### 1. 削除したい用紙を選択



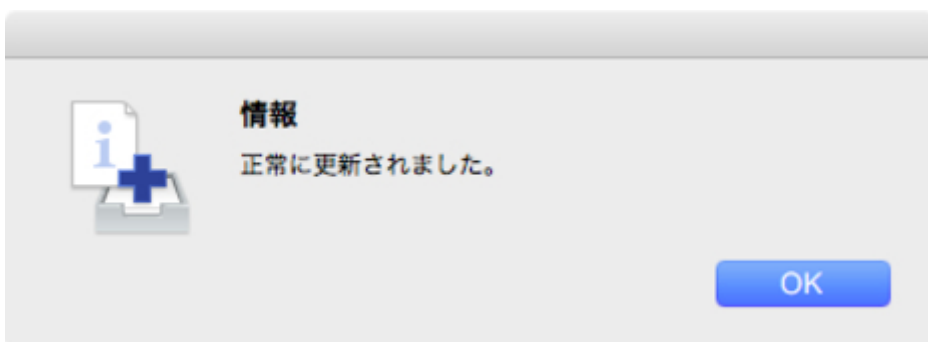
### 2. [用紙情報の編集] ボタングループの (用紙情報の削除) をクリック

## 参考

- ・次のメッセージが表示される用紙は削除できません。



3. [用紙情報の編集] ボタングループの (編集結果の反映) をクリック
4. [OK] ボタンをクリック



変更した用紙情報がプリンターの操作パネルに反映されます。

### »»» **重要**

- 用紙情報をプリンタードライバーに反映するには、プリンタードライバーの用紙情報を更新する必要があります。  
詳しくは、オンラインマニュアルのホームからお使いの機種の「プリンタードライバーの用紙情報を更新する」を参照してください。

## カスタム用紙を使用する

- [カスタム用紙を追加する](#)
- [カスタム用紙を編集する](#)
- [カスタム用紙を使用するときの注意事項](#)
- [カスタム用紙の編集ダイアログボックス](#)

## カスタム用紙を追加する

Media Configuration Tool では、既存の用紙情報をカスタマイズして作成された用紙をカスタム用紙と呼びます。

キヤノン純正紙またはキヤノン出力確認紙以外の用紙で印刷品位や搬送性などを向上させたい場合に、カスタム用紙の追加と編集を行います。

カスタム用紙をプリンターに新たに追加するには、まず基準とする用紙情報を選びます。

次に、用紙の名称を設定し、カスタム用紙としてプリンターに追加します。

カスタム用紙をプリンターに追加した後は、高品位な印刷結果が得られるようカスタム用紙の用紙情報を編集します。

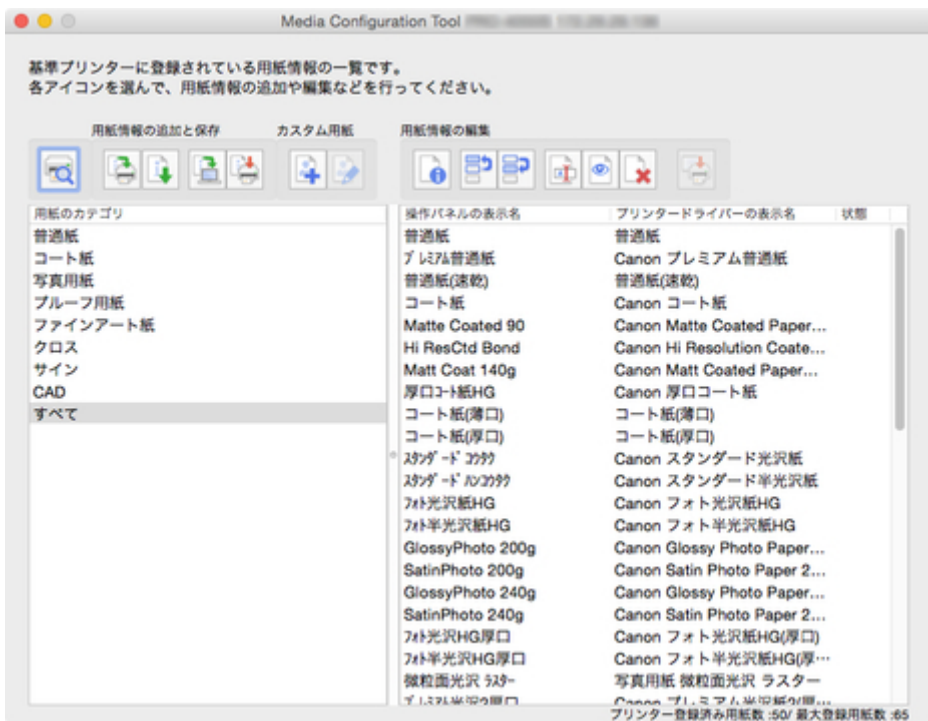
カスタム用紙の用紙情報を編集する手順は、「[カスタム用紙を編集する](#)」を参照してください。

### 重要

- カスタム用紙の印刷品位および紙搬送性について、キヤノンは一切保証いたしません。
- プリンターと通信中は、印刷を実行したり、電源を切ったりしないでください。  
また、用紙情報の追加や編集中は、他のパソコンから、対象プリンターの用紙情報の追加や編集を行わないでください。
- 用紙情報の追加や編集を行う前に、用紙情報をバックアップしておくことをお勧めします。  
用紙情報をバックアップする方法は、「[基準プリンターの用紙情報を他のプリンターにコピーする](#)」の「基準プリンターの用紙情報をバックアップする」を参照してください。
- カスタム用紙の基準となる用紙は限定されています。  
カスタム用紙の基準となる用紙は【カスタム用紙の作成】ダイアログボックスに表示されます。
- カスタム用紙として追加できる用紙の仕様、および基準となる用紙の仕様は、オンラインマニュアルのホームページからお使いの機種の以下のページを参照して確認してください。
  - ロール紙対応機種の場合  
「純正紙／出力確認紙以外の用紙を使用する」  
「用紙情報一覧」
  - ロール紙非対応機種の場合  
「使用できる用紙について」  
「プリンタードライバーやプリンター本体での用紙の設定（用紙の種類）」

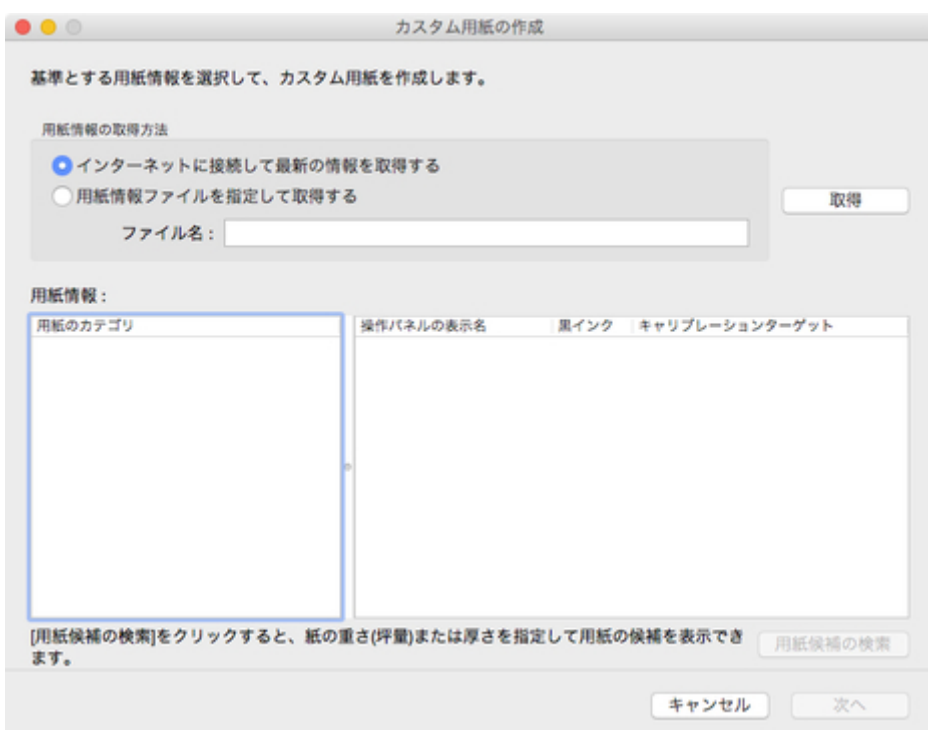


1. [カスタム用紙] ボタングループの  (カスタム用紙の作成) をクリック



[カスタム用紙の作成] ダイアログボックスが表示されます。

## 2. [インターネットに接続して最新の情報を取得する] を選び、[取得] ボタンをクリック

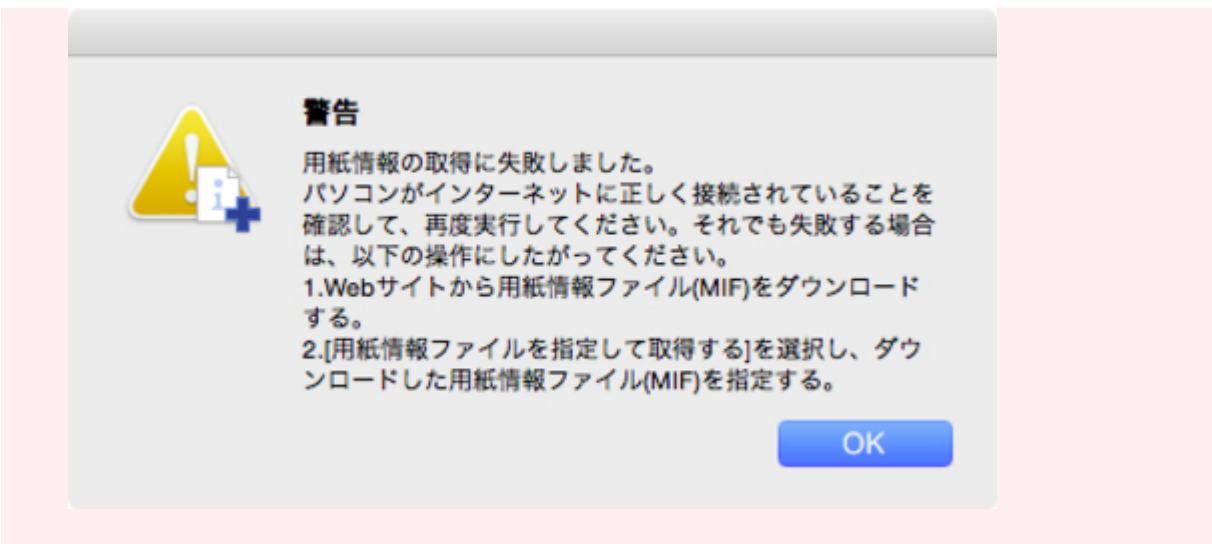


### 重要

- 次のメッセージが表示された場合は、インターネットから用紙情報ファイルをダウンロードすることができません。

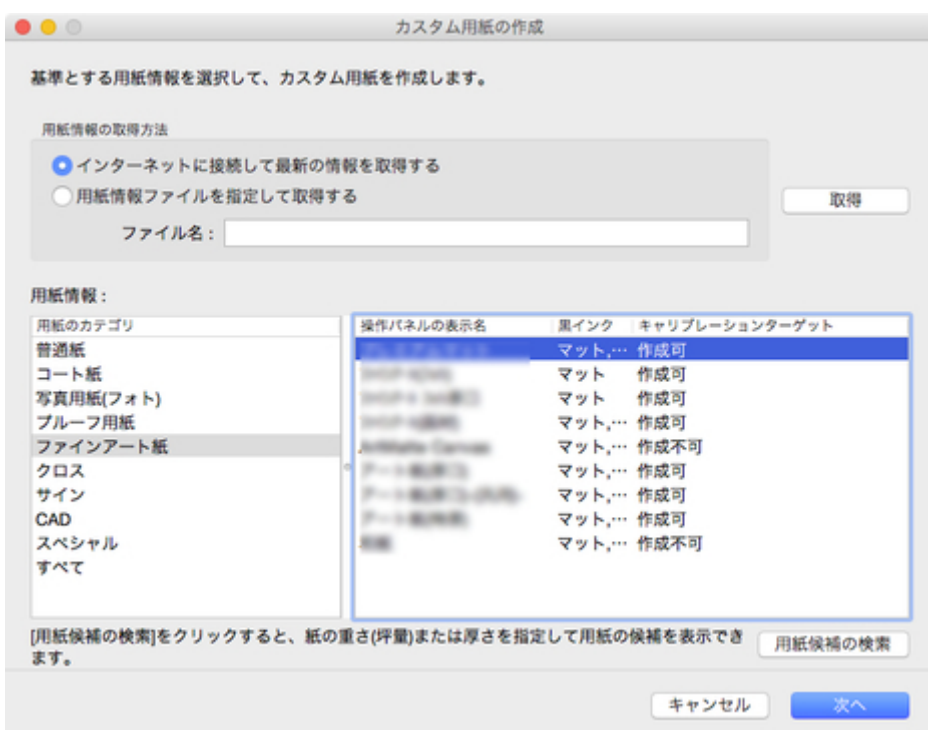
用紙情報ファイルは、インターネットにアクセスできるパソコンで、キヤノンのホームページから取得してください。Media Configuration Tool で書き出した用紙情報ファイル（「[用紙情報を書き出す](#)」参照）は取得できません。

取得した用紙情報ファイルは、[用紙情報ファイルを指定して取得する] を選んで [取得] ボタンをクリックし、[開く] ダイアログで指定してください。



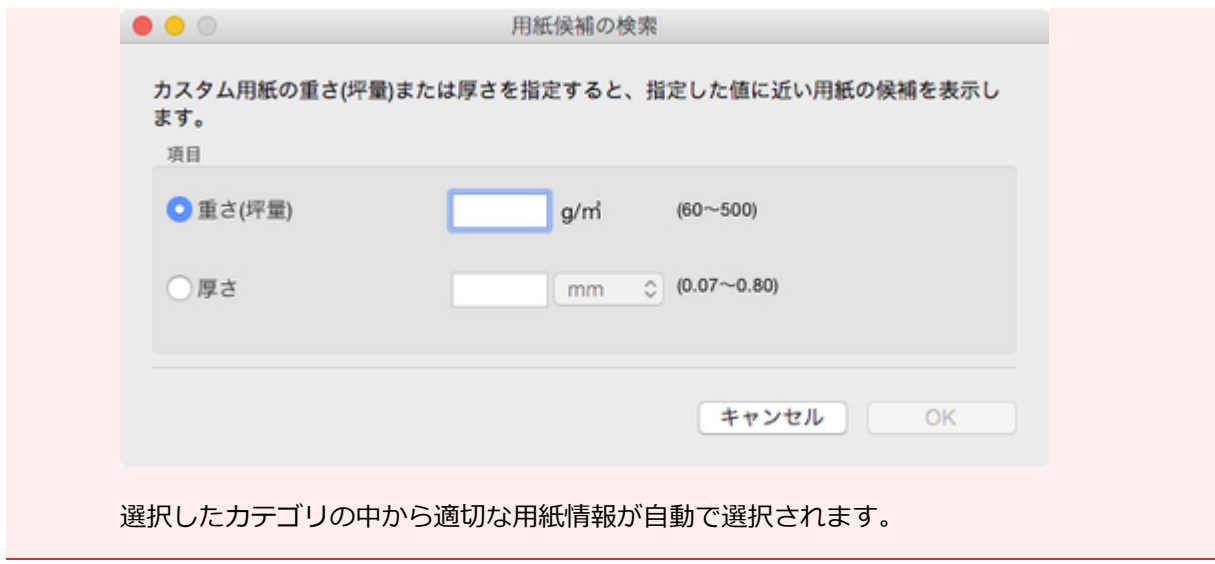
カスタム用紙の候補となる用紙情報が表示されます。

### 3. カスタム用紙の基準とする用紙情報を選び、[次へ] ボタンをクリック



#### ➡➡➡重要

- 追加するカスタム用紙に材質や厚さが最も近いと思われる用紙情報を選んでください。
- カスタム用紙の基準とする用紙情報がわからない場合は、次のいずれかを行ってください。
  - 用紙のカテゴリを選び、表示されている [操作パネルの表示名] の中から、[汎用] と書かれている用紙情報を選んでください。  
選んだカテゴリによっては、[汎用] と書かれている用紙情報はありません。
  - [用紙のカテゴリ] で [すべて] 以外を選び、[用紙候補の検索] ボタンをクリックします。[用紙候補の検索] ダイアログボックスで、[重さ(坪量)] または [厚さ] を設定し、[OK] ボタンをクリックしてください。



選択したカテゴリの中から適切な用紙情報が自動で選択されます。

### 参考

- [キャリブレーションターゲット] に [作成不可] と表示されている基準用紙を使って追加するカスタム用紙は、カラーキャリブレーションを実行するためのキャリブレーションターゲットを作成できません。

#### 4. [OK] ボタンをクリック



[カスタム用紙の名称設定] ダイアログボックスが表示されます。

#### 5. プリンターの操作パネルおよびプリンタードライバーで表示する任意の名称を入力し、[次へ] ボタンをクリック

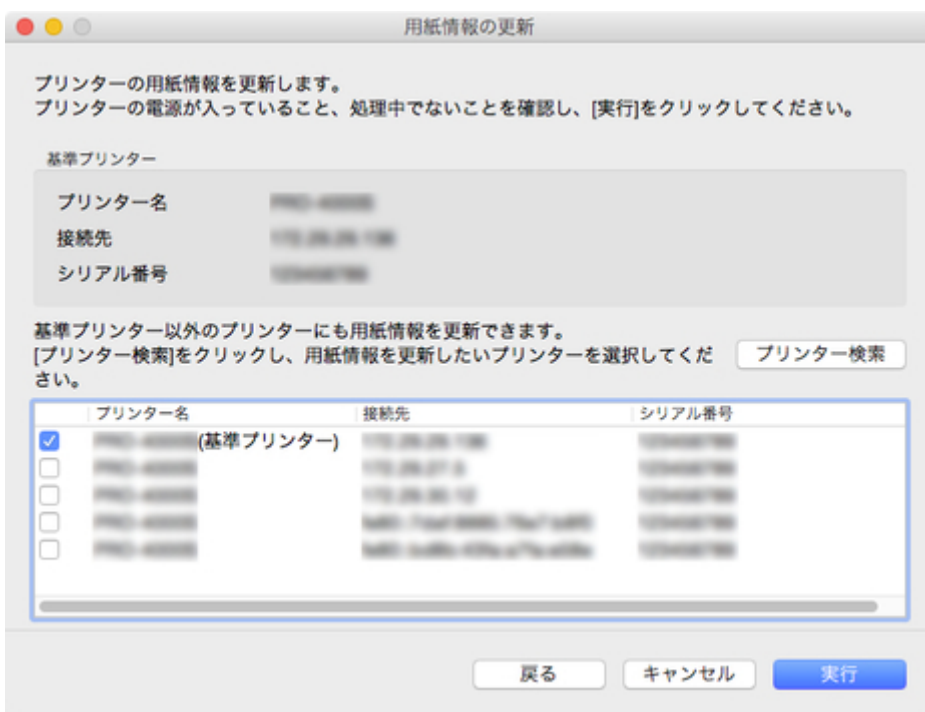


## 参考

- ・[操作パネルの表示名]には、半角英数、半角カナ、全角カナ、全角かな、漢字、全角スペース、全角「ー」、半角スペース、「-」、「.」、「\_」、「(」、「)」、「+」、「%」、「,」、「/」、「[」、「]」が使用できます。全角英数は使用できません。
- [操作パネルの表示名]は、2バイト文字で10文字、1バイト文字で20文字まで入力可能です。
- ・[プリンタードライバーの表示名]には、半角英数、全角カナ、全角かな、漢字、全角スペース、全角「ー」、半角スペース、「-」、「.」、「\_」、「(」、「)」、「+」、「%」、「,」、「/」、「[」、「]」が使用できます。半角カナ、全角英数は使用できません。
- [プリンタードライバーの表示名]は、32文字または80バイトのいずれかになるまで入力可能です。
- ・[用紙名称(英語)]は、1バイト文字で20文字まで入力可能です。
- ・基準プリンターに登録されている用紙名称と同じ用紙名称に変更することはできません。

[用紙情報の更新] ダイアログボックスが表示されます。

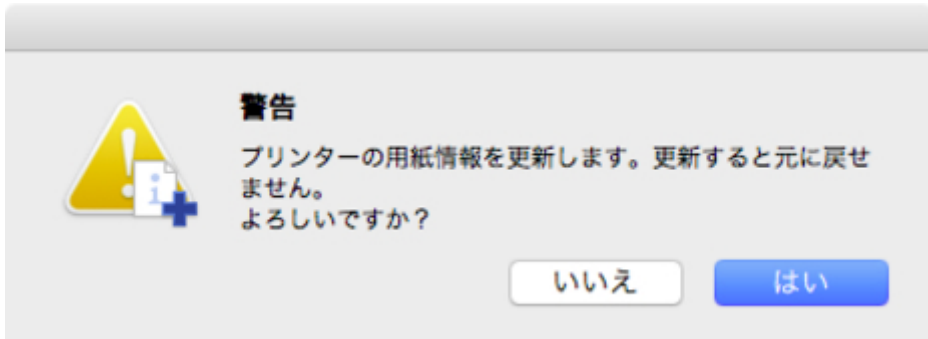
6. 表示されているプリンターの中から、基準プリンターと同時にカスタム用紙を追加したいプリンターにチェックマークを付け、[実行] ボタンをクリック



## 参考

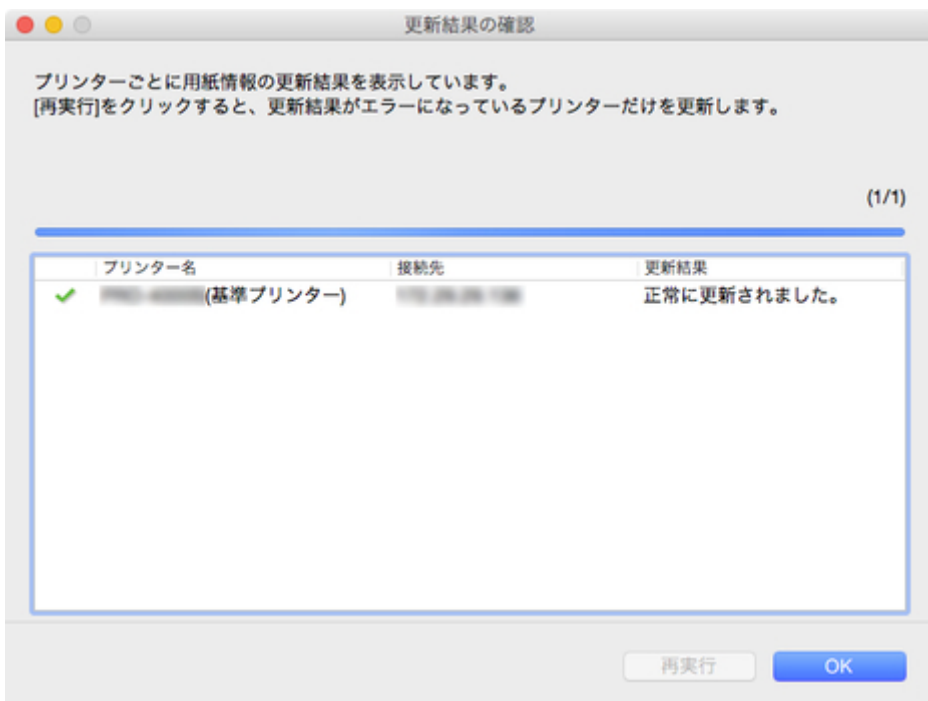
- ・追加したいプリンターが表示されていない場合は、プリンターやネットワークの状態を確認し、[プリンターチェック] ボタンをクリックしてください。
- ・基準プリンター以外は、基準プリンターと同じ機種のプリンターが表示されます。
- ・基準プリンターのチェックマークを外すことはできません。

7. [はい] ボタンをクリック



[更新結果の確認] ダイアログボックスが表示されます。

8. [プリンター名] の左横に✓マークが表示されていることを確認し、[OK] ボタンをクリック



### ▶▶▶参考

- [プリンター名] の左横に✗マークが表示されているプリンターは、カスタム用紙が追加されていません。  
プリンターやネットワークの状態を確認し、[再実行] ボタンをクリックしてください。  
✗マークが付いているプリンターに対してカスタム用紙の追加が再度実行されます。

カスタム用紙がプリンターに追加されます。

### ▶▶▶重要

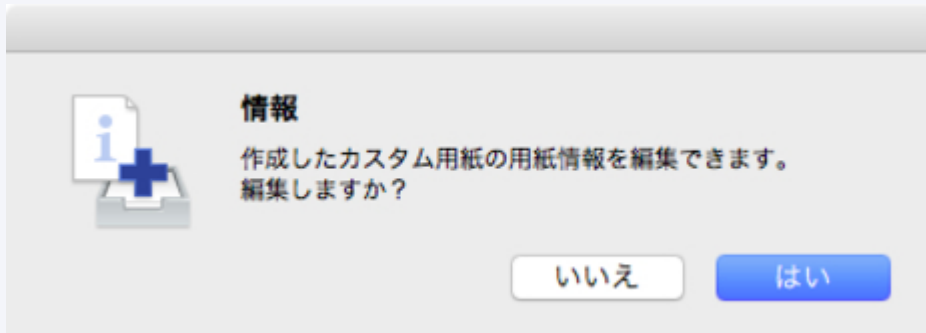
- カスタム用紙を追加した後は、追加したカスタム用紙に対してプリントヘッド位置の調整を行うことをお勧めします。  
プリントヘッド位置の調整の方法は、オンラインマニュアルのホームからお使いの機種の「画質の調整と改善」を参照してください。
- 追加したカスタム用紙をプリンタードライバーに反映するには、プリンタードライバーの用紙情報を更新する必要があります。

詳しくは、オンラインマニュアルのホームからお使いの機種の「プリンタードライバーの用紙情報を更新する」を参照してください。

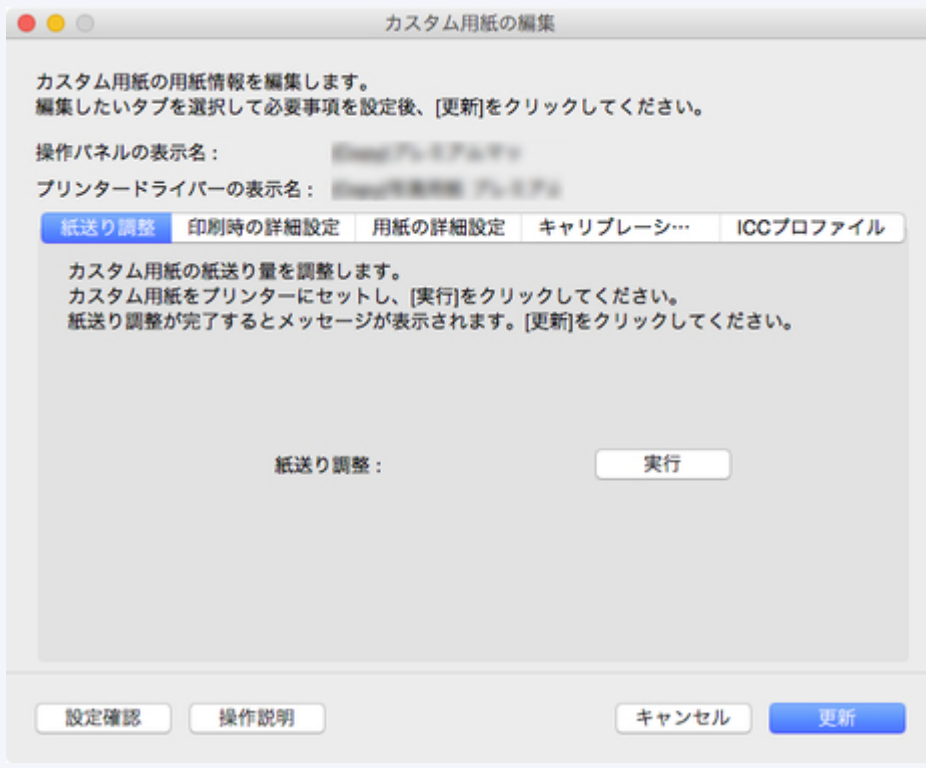
## 参考

- この後、追加したカスタム用紙を編集する必要があります。カスタム用紙の編集については、「[カスタム用紙を編集する](#)」を参照してください。

すぐに編集を行う場合は、[はい] ボタンをクリックします。



[はい] ボタンをクリックすると、[カスタム用紙の編集] ダイアログボックスが表示されます。「[カスタム用紙を編集する](#)」の手順 3 以降を行ってください。



# カスタム用紙を編集する

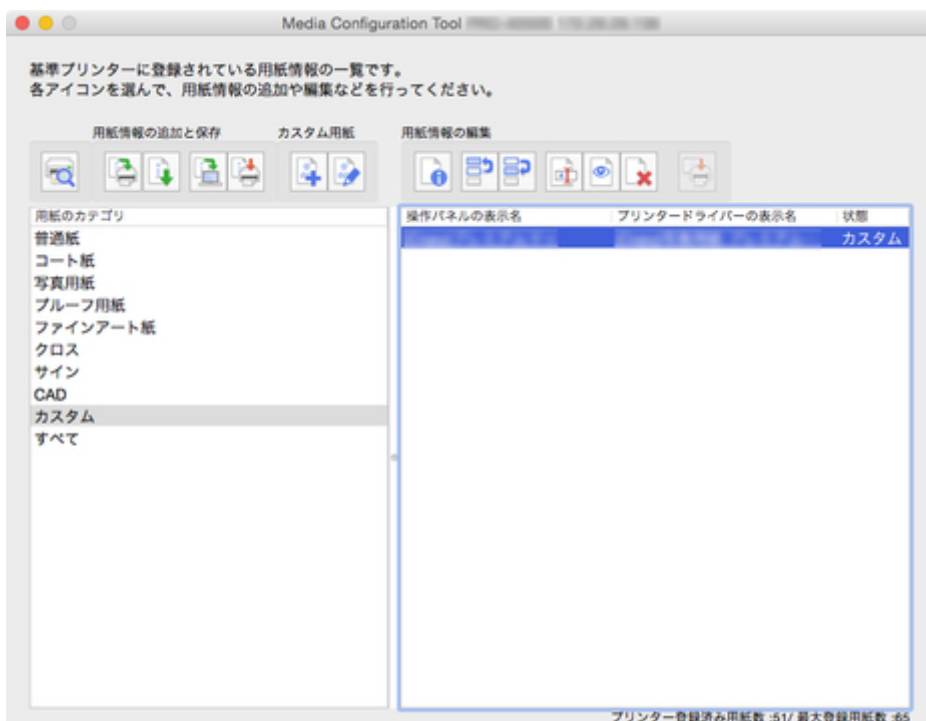
プリンターに追加されているカスタム用紙の用紙情報を高品位な印刷結果が得られるよう編集します。

プリンターにカスタム用紙を追加する手順は、「[カスタム用紙を追加する](#)」を参照してください。

## 重要

- プリンターと通信中は、印刷を実行したり、電源を切ったりしないでください。  
また、用紙情報の追加や編集中は、他のパソコンから、対象プリンターの用紙情報の追加や編集を行わないでください。
- 用紙情報の編集を行う前に、用紙情報をバックアップしておくことをお勧めします。  
用紙情報をバックアップする方法は、「[基準プリンターの用紙情報を他のプリンターにコピーする](#)」の「[基準プリンターの用紙情報をバックアップする](#)」を参照してください。

## 1. 編集したいカスタム用紙を選択



## 2. [カスタム用紙] ボタングループの (カスタム用紙の編集) をクリック

## 参考

- Media Configuration Tool を起動してから一度もインターネットやキヤノンのホームページから用紙情報ファイルを取得していない場合は、次のダイアログボックスが表示されます。



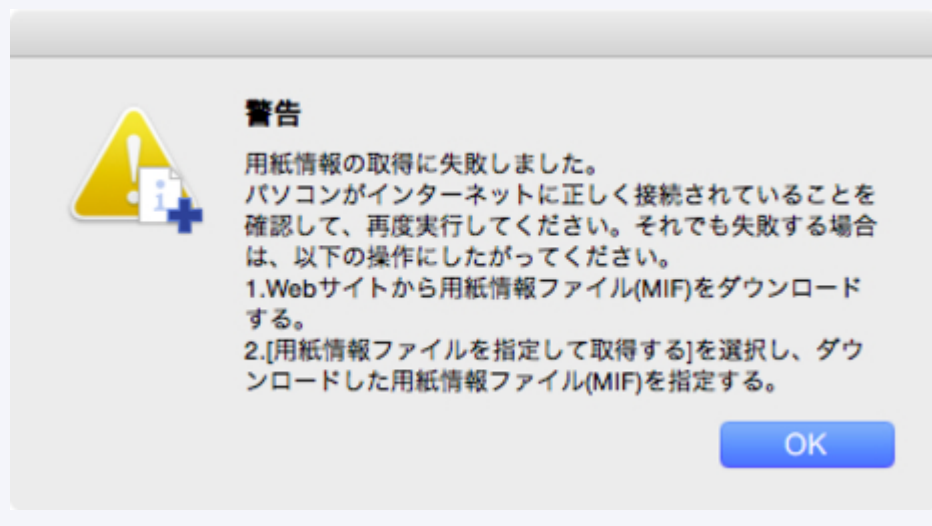
[インターネットに接続して最新の情報を取得する] を選び、[取得] ボタンをクリックします。

用紙情報の取得が完了したら [OK] ボタンをクリックしてください。

- 次のメッセージが表示された場合は、インターネットから用紙情報ファイルをダウンロードすることができません。

用紙情報ファイルは、インターネットにアクセスできるパソコンで、キヤノンのホームページから取得してください。

取得した用紙情報ファイルは、[用紙情報ファイルを指定して取得する] を選んで [取得] ボタンをクリックし、[開く] ダイアログで指定してください。



[カスタム用紙の編集] ダイアログボックスが表示されます。

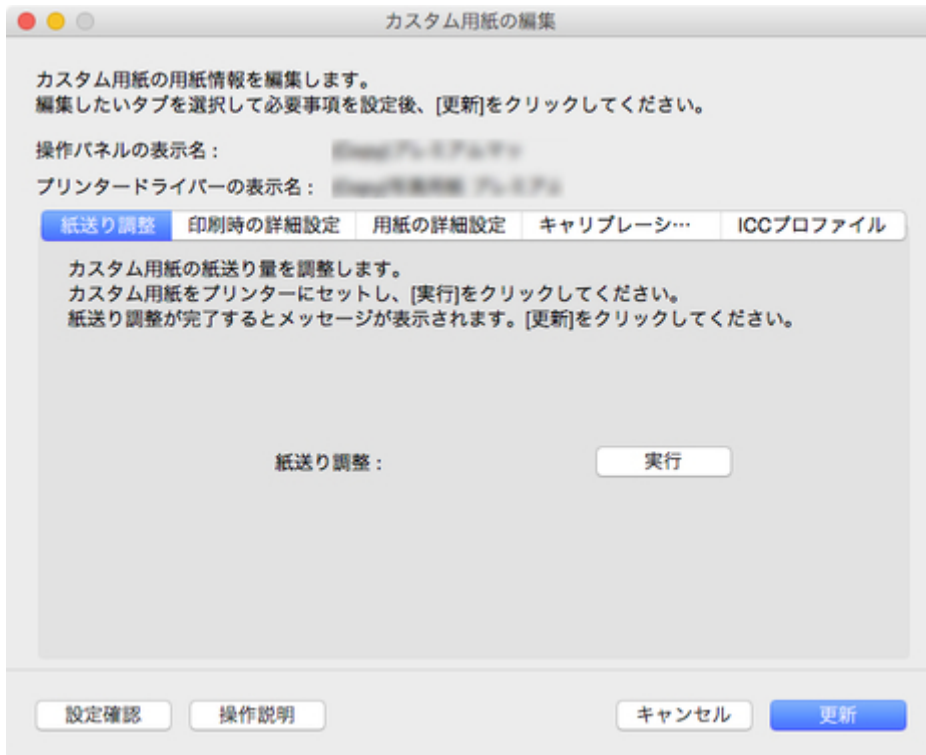
### ▶▶▶重要

- カスタム用紙の編集は、[カスタム用紙の編集] ダイアログボックスで、次の順番で編集してください。  
順番が異なると、設定が再度必要になる可能性があります。
  1. [紙送り調整] シート
  2. [印刷時の詳細設定] シート
  3. [用紙の詳細設定] シート
  4. [キャリブレーションターゲット] シート
  5. [ICC プロファイル] シート
- 紙送り調整はかならず行ってください。他の項目は必要に応じて設定してください。
- [キャリブレーションターゲット] シートと [ICC プロファイル] シートを設定した後で、[用紙の詳細設定] シートでインクの使用量を変更すると、[キャリブレーションターゲット] シートと

[ICC プロファイル] シートの設定は無効になります。この場合は [キャリブレーションターゲット] シートと [ICC プロファイル] シートの設定を再度行ってください。

- 設定後は、かならず [更新] ボタンをクリックしてください。

### 3. [カスタム用紙の編集] ダイアログボックスで、カスタム用紙の用紙情報を編集

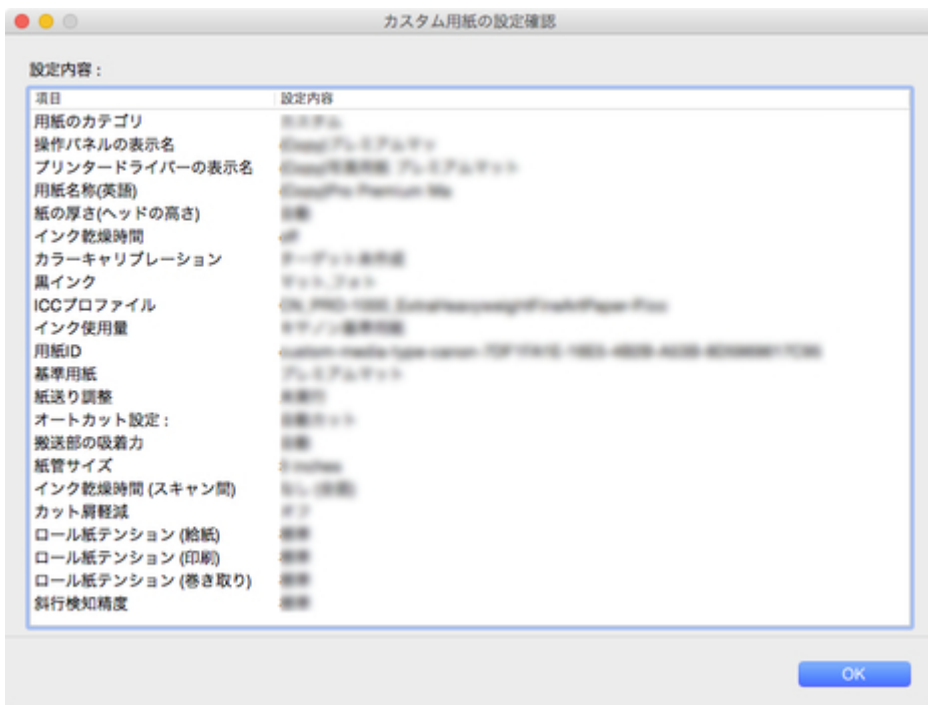


設定項目の詳細については、「[カスタム用紙の編集ダイアログボックス](#)」を参照してください。

### 4. [設定確認] ボタンをクリック

[カスタム用紙の設定確認] ダイアログボックスが表示されます。

### 5. カスタム用紙の設定を確認し、[OK] ボタンをクリック

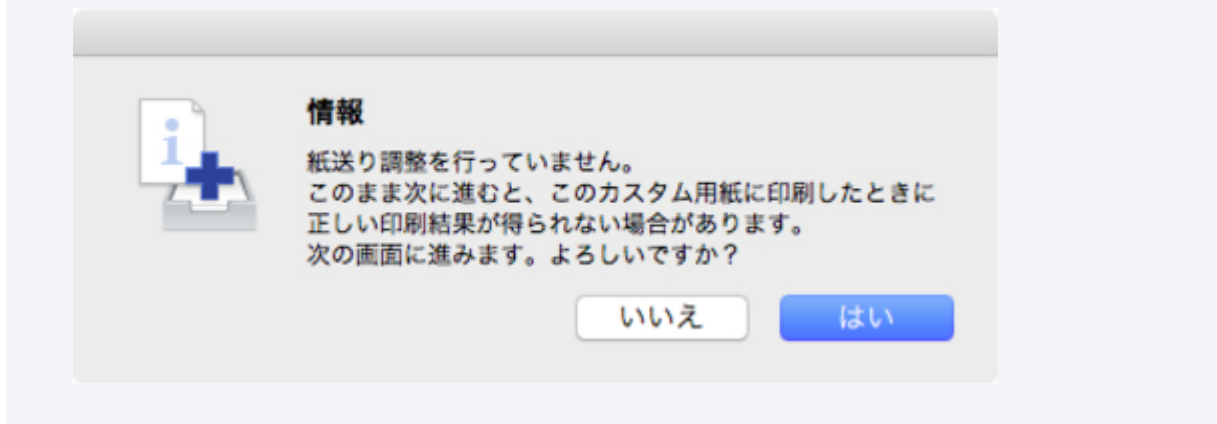


## 6. [カスタム用紙の編集] ダイアログボックスの [更新] ボタンをクリック

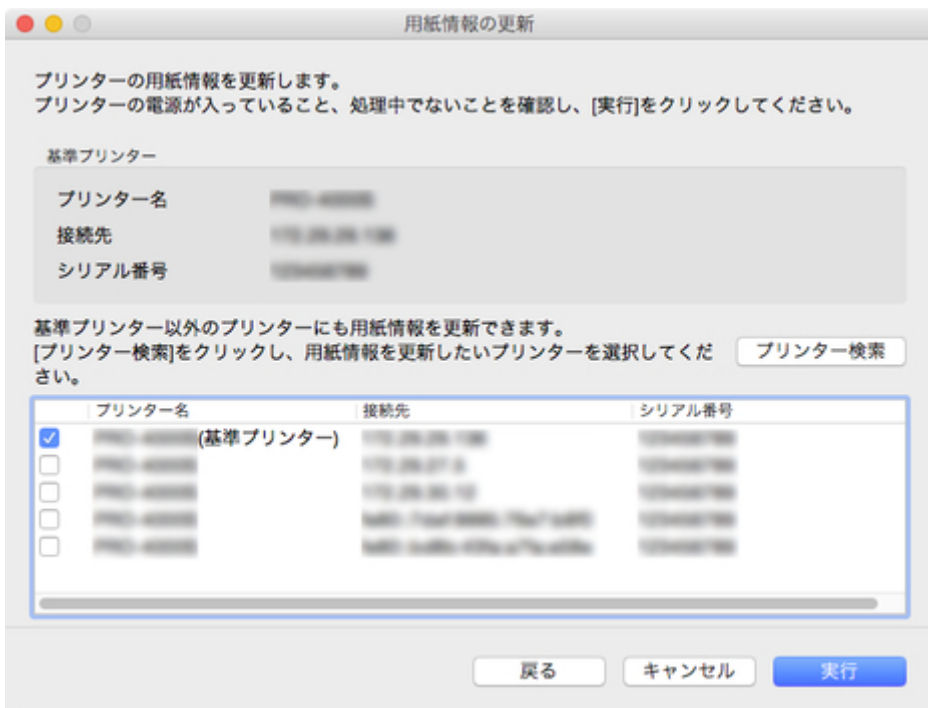
[用紙情報の更新] ダイアログボックスが表示されます。

### 参考

- 紙送り調整を行っていない場合は次のメッセージが表示されます。



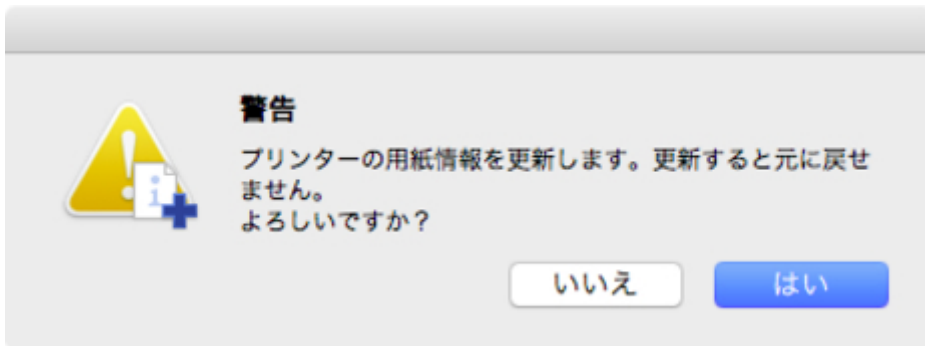
## 7. 表示されているプリンターの中から、基準プリンターと同時にカスタム用紙の用紙情報を更新したいプリンターにチェックマークを付け、[実行] ボタンをクリック



### 参考

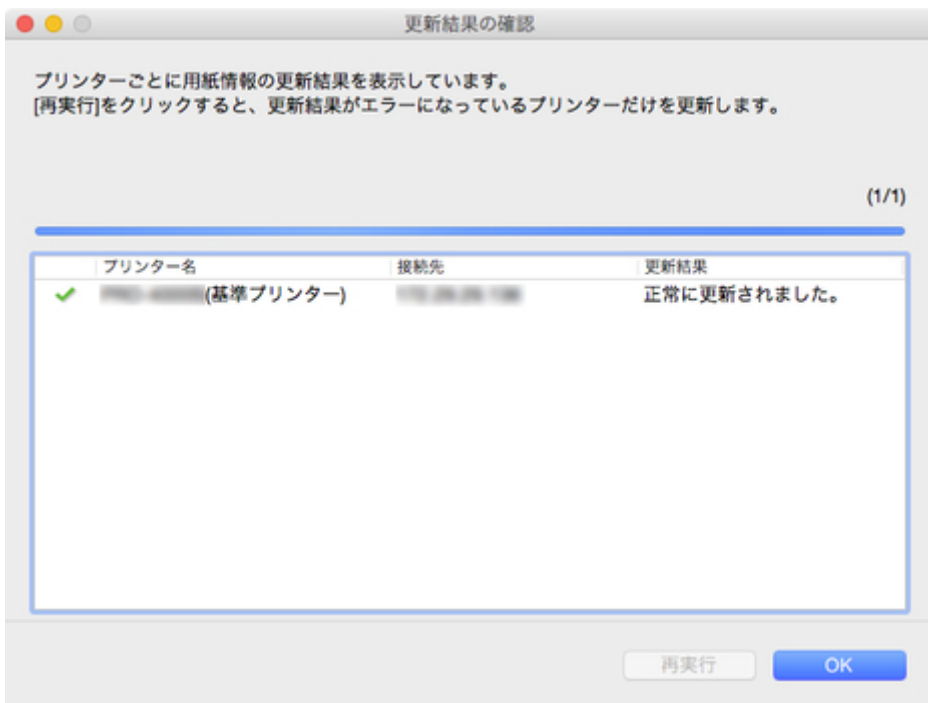
- 更新したいプリンターが表示されていない場合は、プリンターやネットワークの状態を確認し、[プリンター検索] ボタンをクリックしてください。
- 基準プリンター以外は、基準プリンターと同じ機種のプリンターが表示されます。
- 基準プリンターのチェックマークを外すことはできません。

### 8. [はい] ボタンをクリック



[更新結果の確認] ダイアログボックスが表示されます。

### 9. [プリンター名] の左横に ✓ マークが表示されていることを確認し、[OK] ボタンをクリック



### 参考

- [プリンター名] の左横にXマークが表示されているプリンターは、カスタム用紙の用紙情報が更新されていません。  
プリンターやネットワークの状態を確認し、[再実行] ボタンをクリックしてください。  
Xマークが付いているプリンターに対してカスタム用紙の用紙情報の更新が再度実行されます。

編集したカスタム用紙の用紙情報がプリンターに反映されます。

### 重要

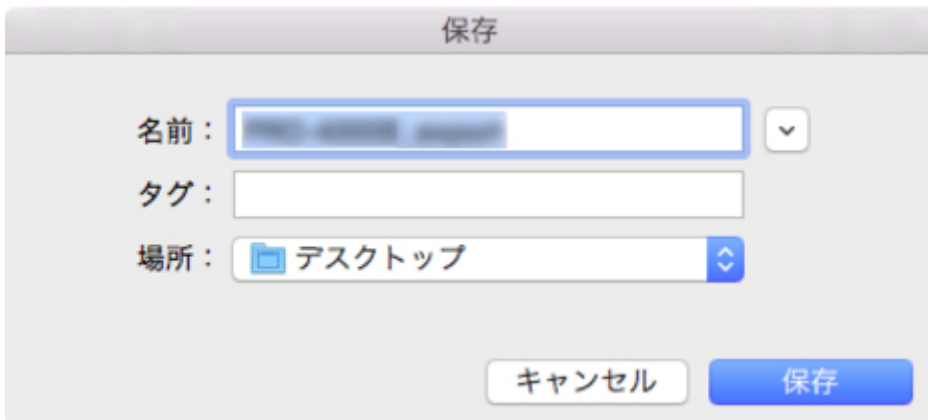
- 用紙情報をプリンタードライバーに反映するには、プリンタードライバーの用紙情報を更新する必要があります。  
詳しくは、オンラインマニュアルのホームからお使いの機種の「プリンタードライバーの用紙情報を更新する」を参照してください。

## 10. [はい] ボタンをクリック



[保存] ダイアログが表示されます。

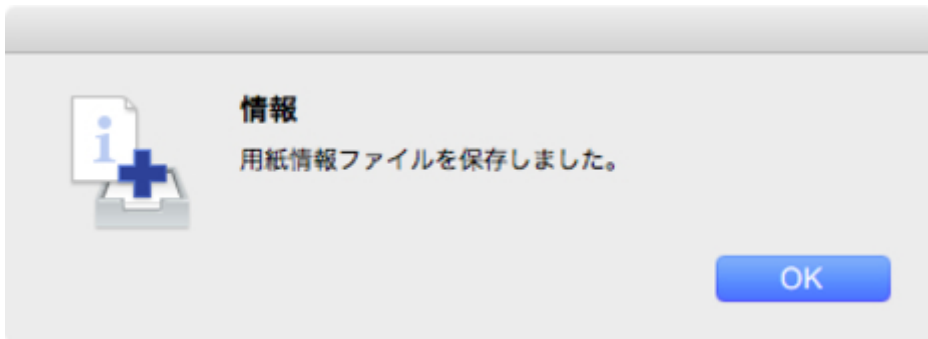
## 11. 用紙情報ファイルの保存先フォルダを指定し、[保存] ボタンをクリック



### 参考

- ファイル名を選んで編集し、ファイル名を変更することができます。
- キャリブレーションターゲットを作成済みのカスタム用紙は、キャリブレーションターゲットの情報もファイルに書き出されます。

### 12. [OK] ボタンをクリック



カスタム用紙の用紙情報ファイル (.am1x ファイル) が保存されます。

# カスタム用紙を使用するときの注意事項

カスタム用紙をプリンターに追加する場合は、以下の点にご注意ください。

## カッターについて

- 用紙によっては、カッターユニットでカットできないものや、カッターの劣化を早めたりカッターを損傷させるものがあります。厚い用紙や硬い用紙などはカッターユニットを使用せず、印刷後にロール紙をはさみなどでカットしてください。

この場合は、[カスタム用紙の編集] ダイアログボックスの [印刷時の詳細設定] シートで [オートカット設定] を [ユーザーカット] にしてください。

### 参考

- カッターが故障した場合は、キヤノンお客様相談センターへご連絡ください。
- ロール紙のカット方法について詳しくは、オンラインマニュアルのホームからお使いの機種の「ロール紙のカット方法を設定する」を参照してください。

## プリントヘッドについて

- 印刷したときにプリントヘッドが用紙にこすれると、プリントヘッドの故障につながることがあります。プリントヘッドがこする場合は、[カスタム用紙の編集] ダイアログボックスの [用紙の詳細設定] シートで [搬送部の吸着力] を以下のように設定してください。
  - 厚口コート紙のように紙ベースの用紙の場合  
[やや強い] または [強い] に設定
  - トレーシングペーパー (CAD) のようにフィルムベースの場合  
[標準]、[やや強い] または [強い] に設定
  - 厚さが 0.1 mm (0.004 inch) 以下の薄い用紙の場合  
[弱い] に設定

### 参考

- [搬送部の吸着力] を変更してもこする場合は、[カスタム用紙の編集] ダイアログボックスの [用紙の詳細設定] シートで [紙の厚さ(ヘッドの高さ)] を高く設定してください。
- プリントヘッドがこする場合の対応については、オンラインマニュアルのホームからお使いの機種の「プリントヘッドが用紙にこする」を参照してください。

## 印刷品位について

- 画像の端部がぼやける場合は、[カスタム用紙の編集] ダイアログボックスの [用紙の詳細設定] シートで [搬送部の吸着力] を弱く設定してください。
- 線がゆがんだりかすれたりする場合は、[カスタム用紙の編集] ダイアログボックスの [用紙の詳細設定] シートで [紙の厚さ(ヘッドの高さ)] を低く設定してください。
- インクの使用量が多くなると印刷物にしわがよったり、インクがにじんだりする場合があります。またインクの使用量が少なすぎると、発色が悪くなったり、線がかすれることができます。

この場合は、[カスタム用紙の編集] ダイアログボックスの [用紙の詳細設定] シートでインクの使用量を変更してください。

- 印刷物に色味の違う横スジが入る場合は、[カスタム用紙の編集] ダイアログボックスの [紙送り調整] シートで紙送り調整を実行してください。  
紙送り調整をすでに実行済みの場合は、プリンターの操作パネルで紙送り微調整を実行し、用紙の送り量を微調整してください。

### 参考

- 紙送り微調整について詳しくは、オンラインマニュアルのホームからお使いの機種の「用紙の送り量を微調整する」を参照してください。
- 紙送り微調整を実行しても横スジが入る場合は、オンラインマニュアルのホームからお使いの機種の「色味の違うスジが入る」を参照してください。

- 十分な印刷品位が得られない場合は、インク使用量を変更したり、カスタム用紙の基準とする用紙の種類を変更してください。
- 光沢感のある写真用紙や光沢紙などをお使いの場合は、カスタム用紙の基準とする用紙に、黒インクにフォトインクを使用する用紙を選んでください。  
使用する黒インクの種類は、[カスタム用紙の作成] ダイアログボックスの各用紙種類の右側に表示されています。

### 参考

- 印刷品質のトラブルについては、オンラインマニュアルのホームからお使いの機種の「印刷結果に満足できない」または「印刷品質のトラブル」を参照してください。

## キャリブレーションターゲットについて

- キャリブレーションターゲットの精度を高くするために、あらかじめキヤノン純正紙やキヤノン出力確認紙を使用して用紙共通キャリブレーションを実行することをお勧めします。

## 色味について

- 色味の調整が必要な場合は、お使いの用紙に合った ICC プロファイルを用意して、[カスタム用紙の編集] ダイアログボックスの [ICC プロファイル] シートでその ICC プロファイルを指定してください。

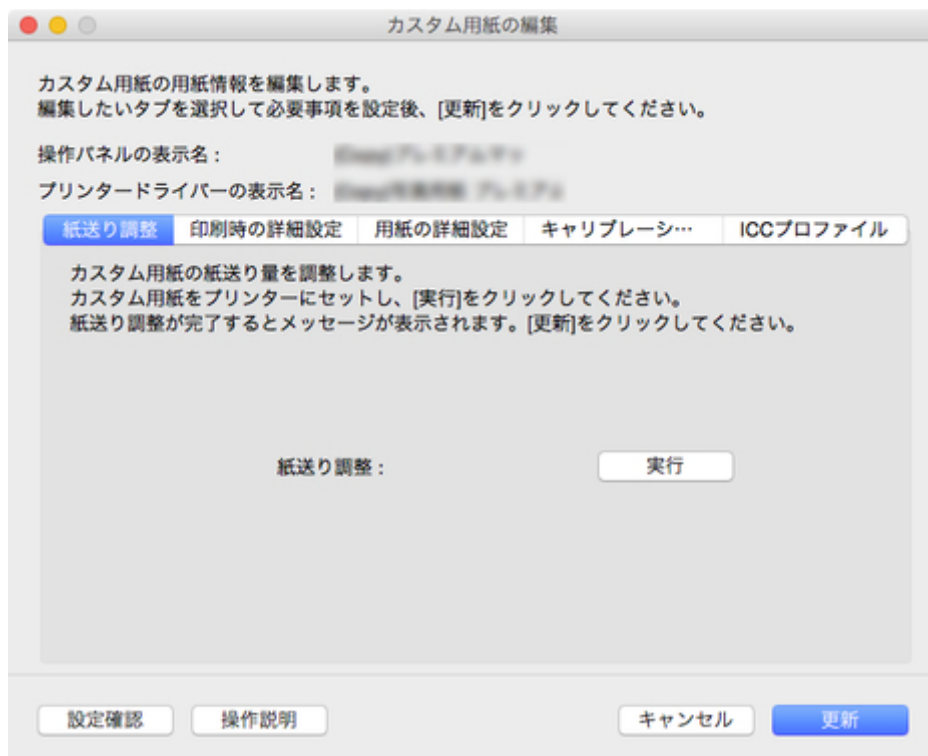
# カスタム用紙の編集ダイアログボックス

[カスタム用紙の編集] ダイアログボックスで、カスタム用紙の用紙情報を編集することができます。

## 重要

- カスタム用紙の編集は、[カスタム用紙の編集] ダイアログボックスで、次の順番で編集してください。  
順番が異なると、設定が再度必要になる可能性があります。
  1. [紙送り調整] シート
  2. [印刷時の詳細設定] シート
  3. [用紙の詳細設定] シート
  4. [キャリブレーションターゲット] シート
  5. [ICC プロファイル] シート
- 紙送り調整はかならず行ってください。他の項目は必要に応じて設定してください。
- [キャリブレーションターゲット] シートと [ICC プロファイル] シートを設定した後で、[用紙の詳細設定] シートでインクの使用量を変更すると、[キャリブレーションターゲット] シートと [ICC プロファイル] シートの設定は無効になります。この場合は [キャリブレーションターゲット] シートと [ICC プロファイル] シートの設定を再度行ってください。
- 設定後は、かならず [更新] ボタンをクリックしてください。

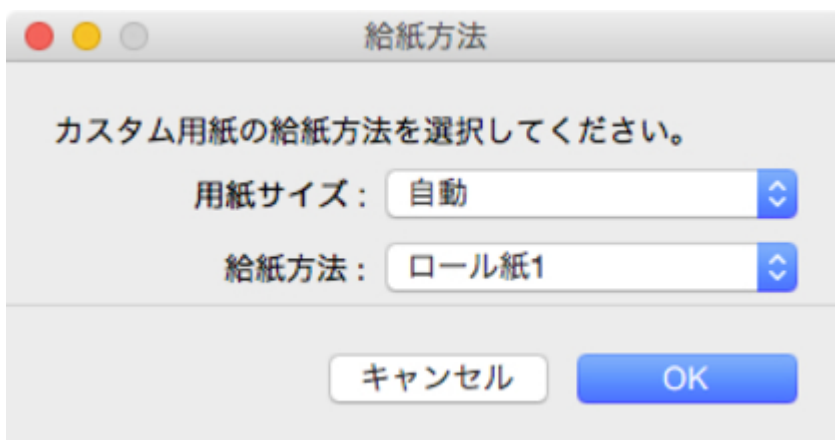
### 1. [紙送り調整] シート



## 重要

- [紙送り調整] を実行しない場合、印刷物に色味の違う横スジが入ることがあります。カスタム用紙を 1 つ追加するごとに実行してください。給紙口ごとに実行する必要はありません。

1. [実行] ボタンをクリック  
[給紙方法] ダイアログボックスが表示されます。
2. カスタム用紙の用紙サイズとカスタム用紙をセットする給紙口を選択



**➡➡➡重要**

- セットできる給紙口は、カスタム用紙によって異なります。

3. 選んだ給紙口にカスタム用紙をセット

**➡➡➡重要**

- カールしている用紙や、一度印刷した用紙をセットしないでください。

4. プリンターの操作パネルでセットしたカスタム用紙を選択
5. [OK] ボタンをクリック

**➡➡➡参考**

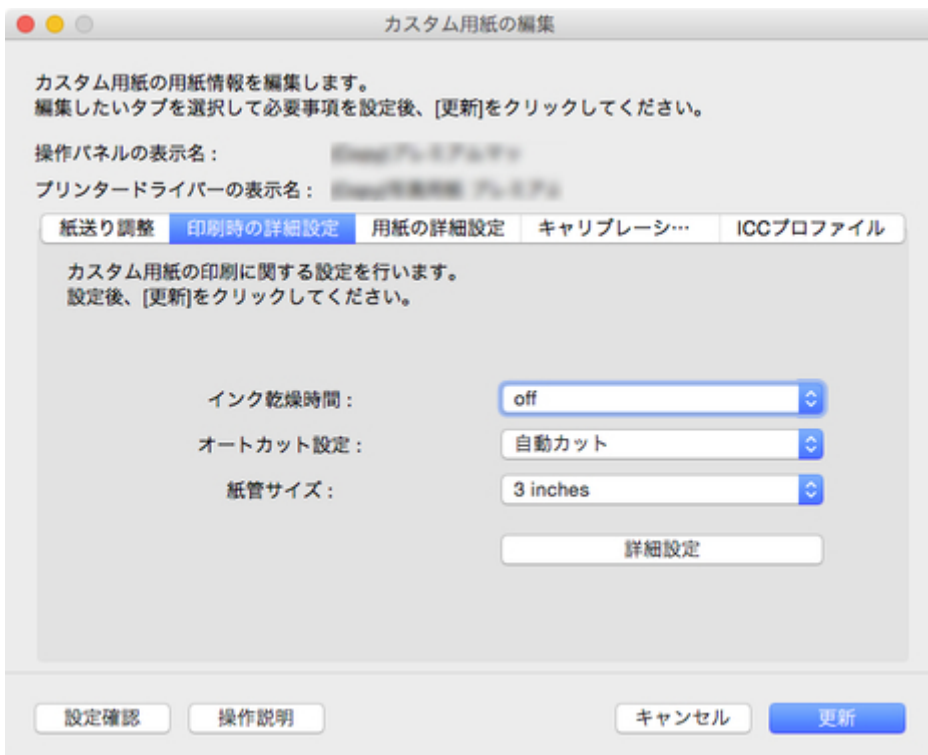
- 紙送り調整が完了するまで約 10 分かかります。

調整パターンが印刷され、印刷結果をもとに用紙の送り量が自動的に調整されます。

**➡➡➡重要**

- 排紙ガイド上に用紙が残っていないことを確認してください。

2. [印刷時の詳細設定] シート



## ▶▶▶重要

- お使いの機種によっては、表示されない設定項目があります。

### [インク乾燥時間]

インクを乾燥させるための待ち時間を設定します。インクの乾きが悪い用紙の場合に、乾燥時間を設定します。

#### [off]

##### ロール紙の場合

印刷終了後、すぐに排紙されます。

##### カット紙の場合

印刷終了後、すぐに次のページの印刷が開始されます。

#### 乾燥時間

##### ロール紙の場合

印刷終了後、設定した時間が経過してから排紙されます。

##### カット紙の場合

印刷終了後、設定した時間が経過してから次のページの印刷が開始されます。

## ▶▶▶参考

- ロール紙対応機種の場合、乾燥時間はロール紙にのみ適用されます。カット紙には適用されません。

### [オートカット設定]

印刷後、排紙したときのロール紙のカット方法を設定します。

#### [自動カット]

カッターユニットでロール紙を自動的にカットします。

#### [イ杰クトカット]

プリンターのタッチスクリーンを操作してカッターユニットでロール紙をカットします。インクの乾燥を待つときなど、印刷直後に印刷物を落下させたくない場合に選びます。

## [ユーザーカット]

カッターユニットではカットしません。1枚ずつはさみでロール紙をカットしてください。カッターユニットでカットできない用紙の場合に選びます。

### ➡➡重要

- 用紙によっては、カッターユニットでカットできないものや、カッターの劣化を早めたりカッターを損傷させるものがあります。厚い用紙や硬い用紙などはカッターユニットを使用せず、印刷後にロール紙をはさみなどでカットしてください。

この場合は、[カスタム用紙の編集] ダイアログボックスの [印刷時の詳細設定] シートで [オートカット設定] を [ユーザーカット] にしてください。

## [紙管サイズ]

印刷時にセットしたロール紙の紙管サイズを選びます。

## [詳細設定] ボタン

[印刷時の詳細設定] ダイアログボックスが表示されます。



## [インク乾燥時間 (スキャン間)]

時間を設定すると、1ライン印刷後、設定した時間が経過してから次のラインが印刷されます。

ページ内でじみが発生した場合に設定します。

### [なし (全面)]

1ライン印刷後、すぐに次のラインが印刷されます。

### 乾燥時間(全面)

印刷のはじめから終わりまでの1ラインごとに乾燥時間が入ります。

### 乾燥時間(先端部のみ)

用紙の先端部分の1ラインごとに乾燥時間が入ります。

### ➡➡参考

- 乾燥時間の入る領域と入らない領域の境でバンド状の色ムラが生じる可能性があります。

## [カット屑軽減]

[オン] を選ぶと、用紙をカットする際に、カット位置にインクが塗布され、カット屑の散乱が軽減されます。

また、糊付きの用紙の場合は、カッターに糊が付きにくくなり、カッターの切断性能が劣化しづらくなります。

### [ロール紙テンション(給紙)]

給紙時のロール紙のたるみを選びます。

### [ロール紙テンション(印刷)]

印刷時のロール紙のたるみを選びます。

### [ロール紙テンション(巻き取り)]

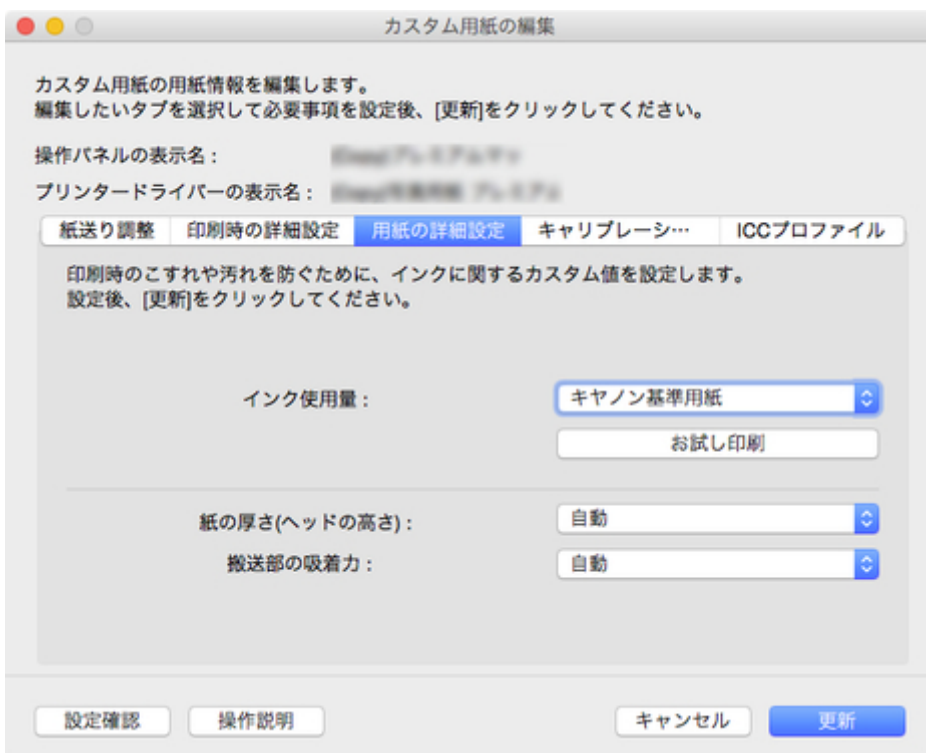
巻き取り時のロール紙のたるみを選びます。

### [斜行検知精度]

幅が一定ではない用紙の場合に、[ゆるめ]を選んで用紙の斜行検知機能の精度を緩めたり、[オフ]を選んで斜行検知機能を無効にします。

ただし、[オフ]を選んだときに用紙が斜めにセットされると、紙づまりが起こり、プラテン上が汚れる場合があります。

## 3. [用紙の詳細設定] シート



### 》》》重要

- お使いの機種によっては、表示されない設定項目があります。

### [インク使用量]

カスタム用紙への印刷に使用するインク量の上限を、複数のレベルの中から選び、設定します。

インクレベルの設定方法は、「[インクレベルを設定する](#)」を参照してください。

### 》》》重要

- [キャリブレーションターゲット] シートと [ICC プロファイル] シートを設定した後で、[用紙の詳細設定] シートでインクの使用量を変更すると、[キャリブレーションターゲット] シートと [ICC プロファイル] シートの設定は無効になります。この場合は [キャリブレーションターゲット] シートと [ICC プロファイル] シートの設定を再度行ってください。
- インク使用量を変更すると、使用する黒インクの種類が変わることがあります。

### [紙の厚さ(ヘッドの高さ)]

プリントヘッドの高さを設定します。プリントヘッドが用紙にこすれる場合、高く設定します。

#### [自動]

環境や印字モードに応じて、選んだ基準用紙に合ったプリントヘッドの高さが自動的に設定されます。

#### [最も低い] / [低い] / [やや低い] / [標準] / [やや高い] / [高い]

6段階の指定が可能です。お使いの機種によっては「最も低い」と「やや低い」は選べません。

高いほど、プリントヘッドは用紙から離れます。

#### ▶▶▶重要

- ・[紙の厚さ(ヘッドの高さ)]を低くすると、プリントヘッドが用紙にこすれる可能性があります。プリントヘッドが用紙にこすれば、印刷結果に傷が入ったり、プリントヘッドの故障につながったりすることがあります。

### [搬送部の吸着力]

プラテン上での用紙の吸着力を設定します。プリントヘッドが用紙にこすれる場合、吸着力を強くすると改善できことがあります。画像の端部がぼやける場合は、吸着力を弱くすると改善できることがあります。

#### [自動]

選んだ基準用紙に合った吸着力を自動的に設定します。

#### [弱い] / [やや弱い] / [標準] / [やや強い] / [強い]

5段階の指定が可能です。

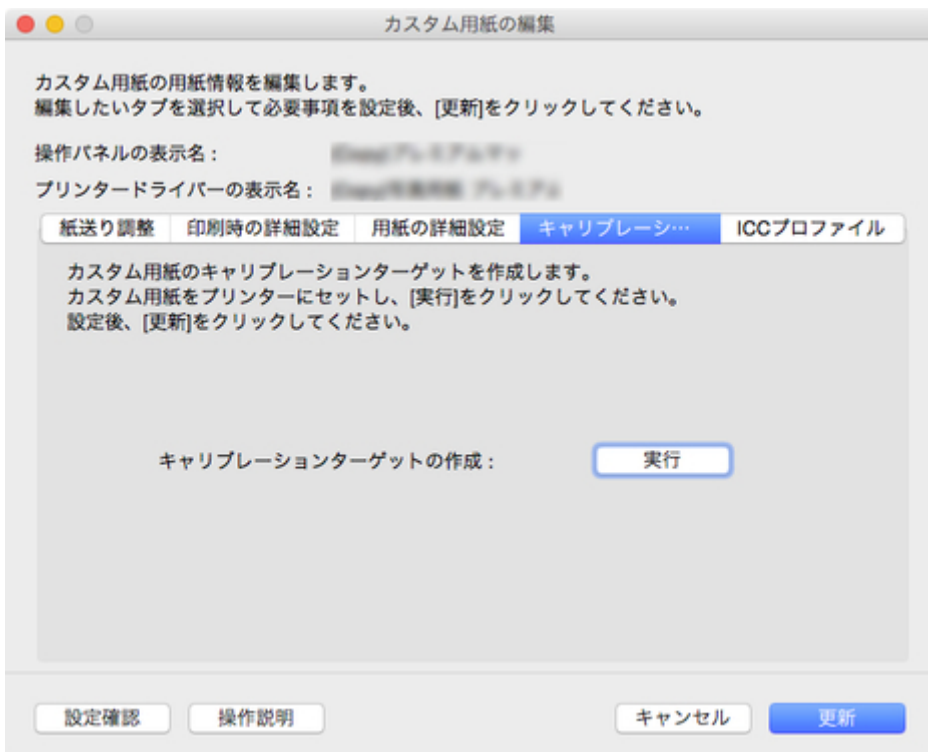
#### ▶▶▶参考

- ・用紙の厚さが0.1 mm (0.004 inch)以下の場合は、[搬送部の吸着力]を「弱い」に設定することをお勧めします。

#### ▶▶▶重要

- ・[搬送部の吸着力]を変更する場合は、用紙にこすれないことを確認してください。(プリントヘッドが用紙にこすれば、印刷結果に傷が入ります。) プリントヘッドが用紙にこすれば、プリントヘッドの故障につながることがあります。

## 4. [キャリブレーションターゲット] シート



### 参考

- カスタム用紙追加時に、[カスタム用紙の作成] ダイアログボックスで [キャリプレーションターゲット] が [作成不可] となっている基準用紙を選んだ場合、キャリプレーションターゲットは作成できません。
- キャリプレーションターゲットを作成したカスタム用紙は、カラーキャリプレーションが実行できます。

### 1. [実行] ボタンをクリック

[給紙方法] ダイアログボックスが表示されます。

### 2. カスタム用紙の用紙サイズとカスタム用紙をセットする給紙口を選択



### 重要

- セットできる給紙口は、カスタム用紙によって異なります。
- お使いの機種が PRO-1000 または PRO-500 の場合、カラーキャリプレーションに使用できる給紙口は後トレイのみです。

### 3. 選んだ給紙口にカスタム用紙をセット

## »»»重要

- カールしている用紙や、一度印刷した用紙をセットしないでください。
- 給紙口が選べない場合は、[給紙方法] に表示されている給紙口に用紙をセットしてください。

4. プリンターの操作パネルでセットしたカスタム用紙を選択

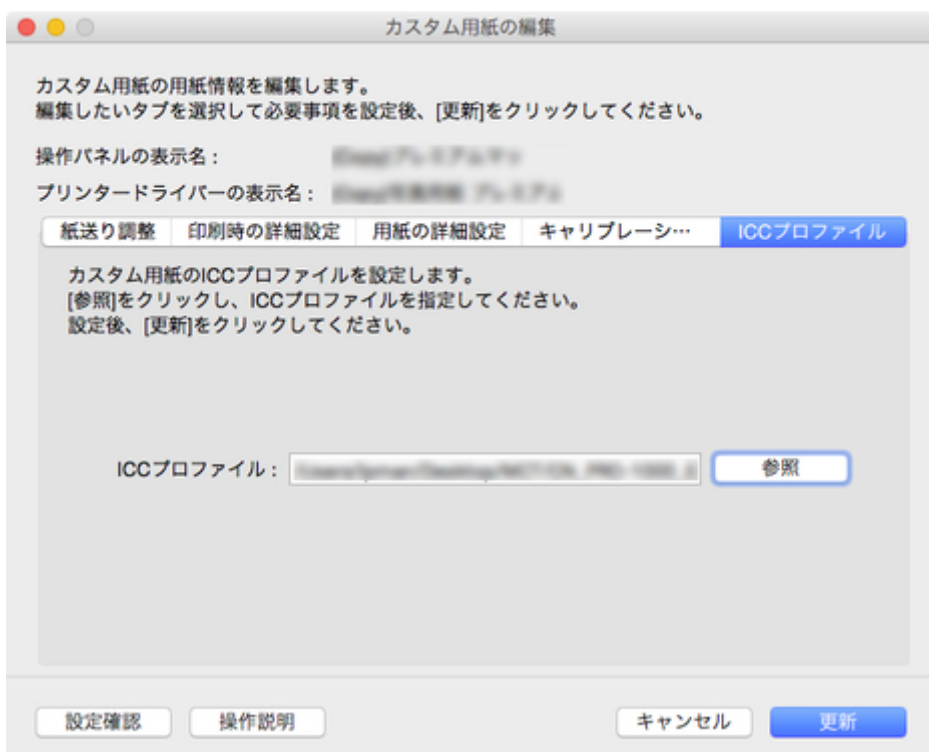
5. [OK] ボタンをクリック

## »»»参考

- キャリブレーションターゲットが作成されるまで約 15 分かかります。

セットしたカスタム用紙のキャリブレーションターゲットが作成されます。

5. [ICCプロファイル] シート



編集するカスタム用紙に適した ICC プロファイルが用意されている場合は、[参照] ボタンをクリックして ICC プロファイルを選びます。

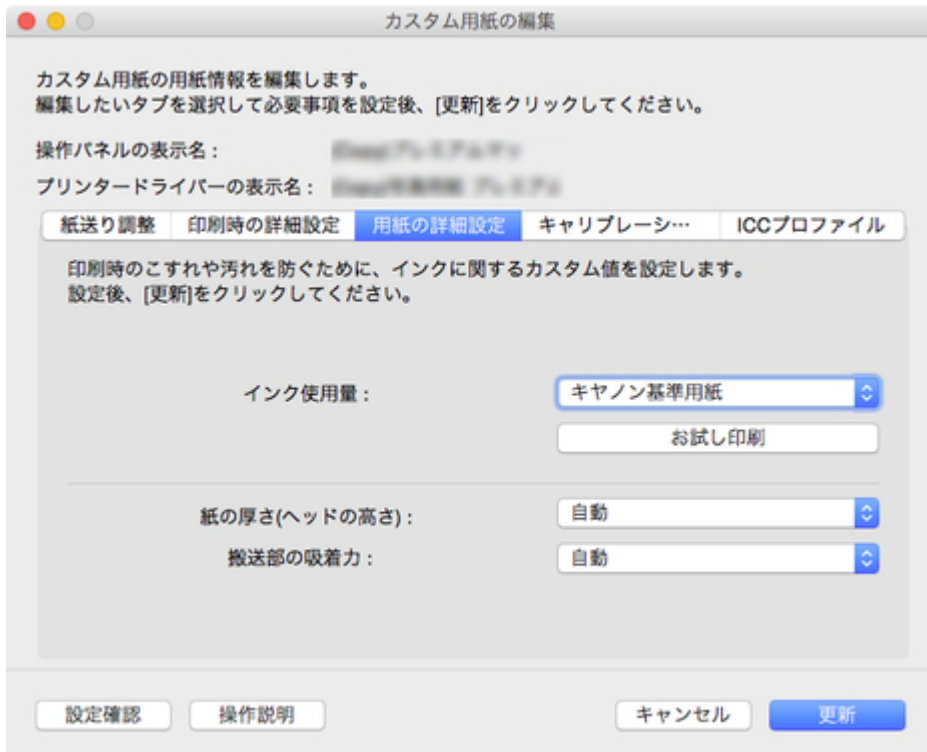
## »»»重要

- ICC プロファイルは RGB の出力プロファイルのみ選べます。  
ファイルサイズによっては使用できないことがあります。
- ICC プロファイルのファイル名には、半角英数、半角スペース、「-」、「\_」、「(」、「)」が使用できます。  
ICC プロファイルのファイル名は、拡張子を含め 1 バイト文字で 54 文字まで入力可能です。

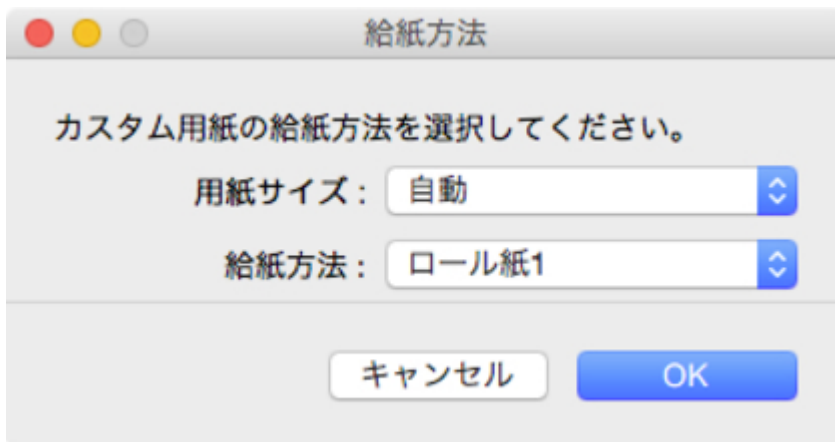
## インクレベルを設定する

次の手順で各レベルのお試し印刷を行い、その結果から最適なレベルを判断して設定します。

## 1. [お試し印刷] ボタンをクリック



## 2. カスタム用紙の用紙サイズとカスタム用紙をセットする給紙口を選択



- ・セットできる給紙口は、カスタム用紙によって異なります。

## 3. 選んだ給紙口にカスタム用紙をセット

### ➡➡➡重要

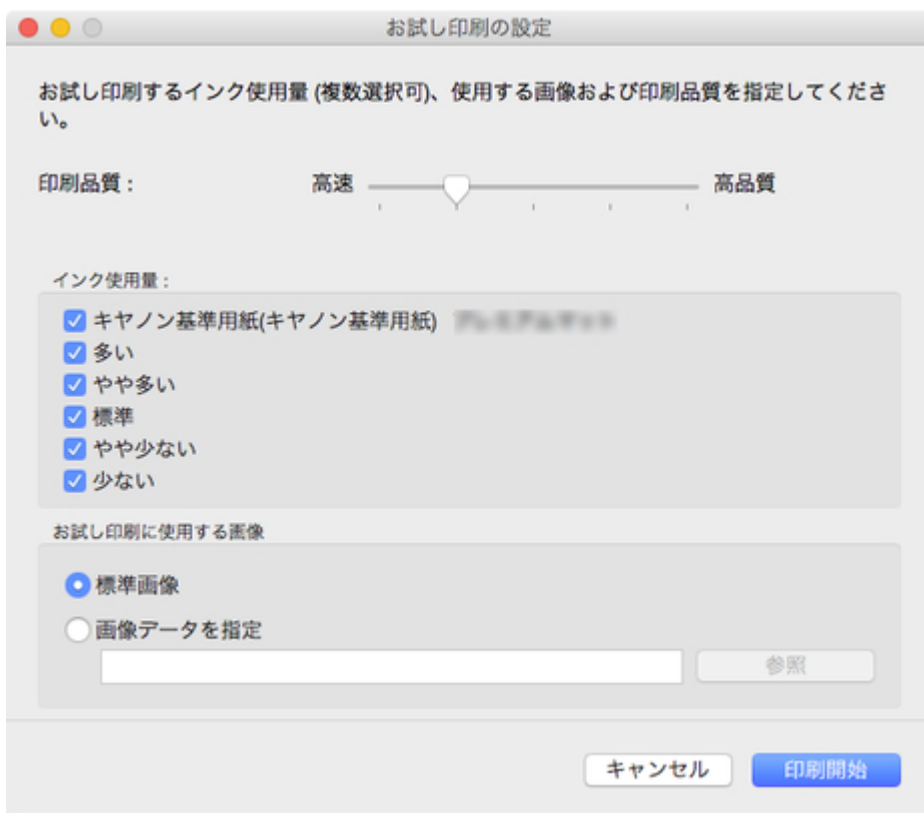
- ・カールしている用紙や、一度印刷した用紙をセットしないでください。

## 4. プリンターの操作パネルでセットしたカスタム用紙を選択

## 5. [OK] ボタンをクリック

[お試し印刷の設定] ダイアログボックスが表示されます。

## 6. 印刷の設定を行い、[印刷開始] ボタンをクリック



### [印刷品質]

追加するカスタム用紙に印刷する場合、よく使用すると思われる印刷品質を選びます。選んだ設定でお試し印刷が行われます。

#### ▶▶▶参考

- 基準用紙によっては選べない印刷品質があります。

### [インク使用量]

お試し印刷をするインク使用量のレベルを選びます。[キヤノン基準用紙] は、カスタム用紙の基準として選んだ用紙のインク使用量です。

### [お試し印刷に使用する画像]

お試し印刷に使用する画像を設定します。

#### ▶▶▶参考

- 標準画像以外をお使いになる場合は、非圧縮の RGB 各色 8 ビット TIFF ファイルをお使いください。
- 用紙サイズより大きい画像は、画像が切れて印刷される場合があります。
- お試し印刷に使用できる画像サイズは最大 4 GB です。

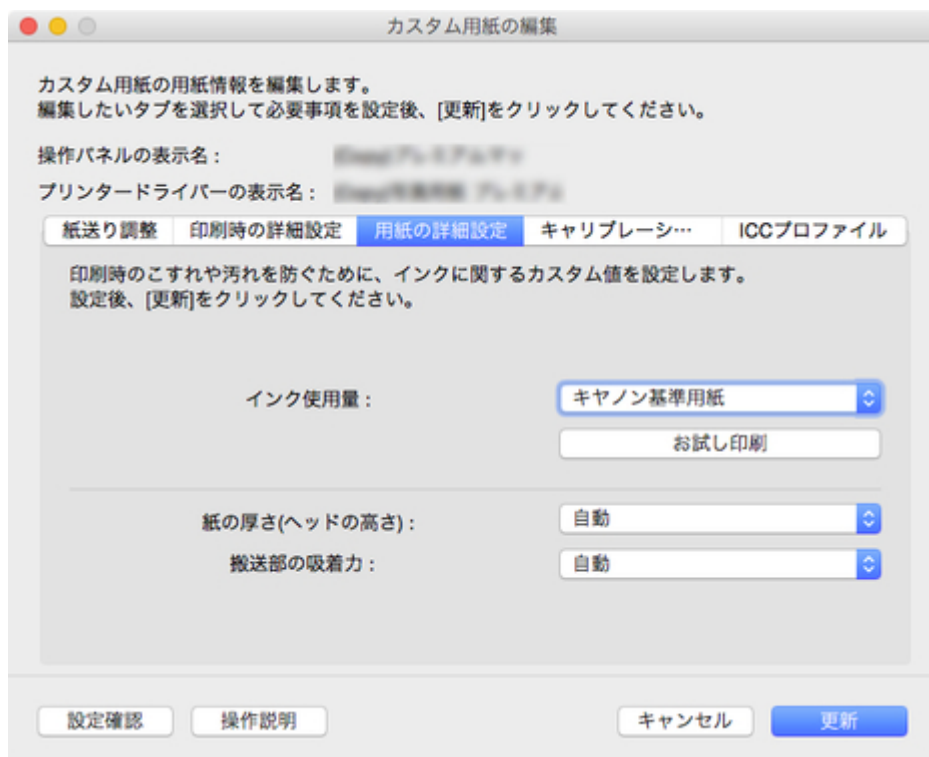
## 7. [はい] ボタンをクリック



#### 8. [OK] ボタンをクリック



#### 9. [用紙の詳細設定] シートで [インク使用量] を選択



インクのにじみやかすれがないか、お試し印刷の結果を見て最もよいと思われるインク量レベルを判断し、設定します。

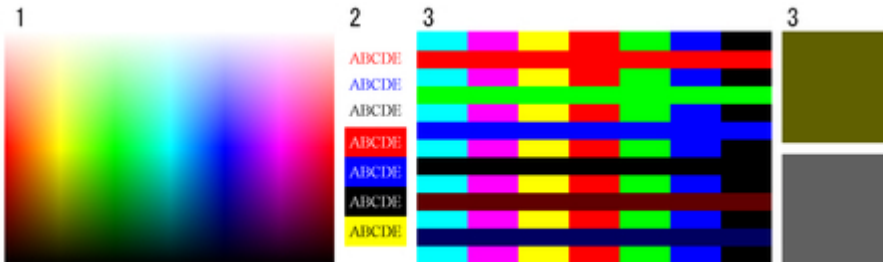
#### 重要

- [キャリブレーションターゲット] シートと [ICC プロファイル] シートを設定した後で、[用紙の詳細設定] シートでインクの使用量を変更すると、[キャリブレーションターゲット] シー

トと [ICC プロファイル] シートの設定は無効になります。この場合は [キャリブレーションターゲット] シートと [ICC プロファイル] シートの設定を再度行ってください。

- ・インク使用量を変更すると、使用する黒インクの種類が変わることがあります。

標準画像でお試し印刷を行った場合は、以下に着目して最適なインク量レベルを判断します。



1. 発色や階調のなめらかさ、ざらつきや色のつぶれがないかなどに着目します。
2. 文字がにじんでいないか、つぶれたり読みにくくなっていないかなどに着目します。
3. 色と色の境界がにじんでいないか、各色は色ムラがないかなどに着目します。

### 参考

- ・インク使用量を多くすると、色域は広がる傾向にあり、少なくすると、インクのにじみや色のつぶれが軽減される傾向にあります。
- ・用紙によってはインク使用量のどのレベルを選んでも、印刷結果がほとんど変わらないことがあります。判断に迷う場合は、キヤノン基準紙を選ぶことをお勧めします。
- ・インク使用量を変更すると色味が変わることがありますが、ここではインクのにじみやかすれがないかにのみ着目して最適なレベルを選んでください。色味の調整が必要な場合は、お使いの用紙に合った ICC プロファイルを用意して、[ICC プロファイル] シートでその ICC プロファイルを指定してください。
- ・印刷に使用するインク量の上限を設定するため、画像によってはレベルを変更しても印刷結果が変わらないことがあります。