## ◆Windows 10 で通常使うプリンターを設定する https://support.microsoft.com/

- ・設定画面を表示させる。 (\*「スタートメニュー」→「設定」、または、「Windows キー」+「 I 」) ・「デバイス」をクリック。
- ・「デバイス」の画面が表示される。
- ・左側のメニューの「プリンターとスキャナー」をクリック。
- ・「プリンターとスキャナー」の画面が表示される。

	£ 0	÷ 25 - 0
	Windows 0.2257	
2024         Not         Note         Note         Note         Note         Note           1024         Image: Note Note         Image: Note Note	Image: Control of the second	7074.         1         7074 AUX7014 (2010c)           2         7084 AUX7010           3         7084 AUX7010           3

## ・「Windows で通常使うプリンターを管理する」のチェックをはずす。

← N±	- D X	▼はずした状態
命 赤-ム	プリンターとスキャナー	
「「「」」 デバイス	Send To OneNote 2016	── Windows で通常使うプリンターを管理する
<ul> <li>Bluetcoth とその/8のデバイス</li> <li>プリンターとスキャナー</li> </ul>	✓ Windowsで進金電ジガリンターを装置する この設定をオンにすると、現在の場所で構造に使用したプリンターが造産使うプリン ターとして設定されます。	この設定をオンにすると、現在の場所で最後に使用したプリンターが通常使うプリン ターとして設定されます。
<ul> <li>① マワメ</li> <li>副 タッチパッド</li> <li>二 入力</li> </ul>	□ 留景物課金経験なのグウンロード の範疇を考えてきると、電影制度会撮影を知っているときには、新しいアドイスの ソフトウスアドドイト(も第、アフリ 多ダウンロードしません、これにより第山内会が かからことを設けられます。	
df ベンと Windows Ink ④ 自動再生 ① USB	プリンターのトラブルシューティング プリンターボモレな時にない場合は、プリンターのトラブルシューティング ツールを実行してみてください。 トラブルシューティング ツールの設定を続く	
	関連設定 プリント サーバー プロパイ トプガルシューティング ツールの実行	
	₩eb ⅅへルプ ฌ๚๖๚๙-๗๚๖๚-₭	

- ・設定したいプリンターをクリック。
- ・操作ボタンが表示されるので、「管理」をクリック。
- ・「デバイスの管理」の画面が表示される。
- ・「既定として設定する」をクリック。

- Br	- C X	- D X
4-4 W	プリンターとスキャナー	∞ A311_pr002
読むの表述     ク       プバイス     単       単     Blankooth とその形のブバイス       合     ブリンターとストナナー       ①     マウス       二     クッチパッド       二     入力       ダ     ペンと Windows Ink       ②     内影野生       ①     USB	JJJ>9-とスキャナ-         ANS6,pr001         ANS6,pr002         ANS6,pr002         ANS1,pr002         AN11,pr001         AX11,pr002         AX11,pr003         AX11,pr004	デバイスの管理 プリンチーのFX株 夏ご アリンチーム-5年気 (MSZ-LCCCSFF6 アストページのFNE ドブルシー-ティングラーNOC英目 フリンチーのプロGマ 明明電ご ハードウェアのプロGマ

## ◆デフォルト設定を「両面印刷」とする

- ・「デバイスの管理」画面を表示。
- ・「印刷設定」をクリック。
- ・そのプリンターの印刷設定画面が表示される。

← M# – □ X	→ A311_pr002 印刷設定 ×
⊛ A311_pr002	基本 給紙/第出 グラフィックス スタンプ/フォーム 詳細設定
デバイスの管理	ブリント種類工!: お気に入り( <u>)</u> : 通常プリント ▼ 設定(Y) ▲ 標準 ▼ _ 保存(y) _ 編集(D_
カンターの状態 見ご プリンターキューを開く 現定として以近年する	原稿サイズ(E): 原稿の向き A4 図 のたて原稿(の)
アストページの印刷	
プリンターのプロパティ	□
印刷版定	A4 (100%) 両面( <u>R</u> ): まとめて1枚( <u>N</u> ):
A−-52782/00774	
	印刷位置做器器性(_)
	NEC 段定一覧(g) ブリンタ情報取得(数) 標準に戻す(D)
	OK キャンセル 通用(ム) ヘルプ

・「両面」の項目を開き、「短辺とじ」または「長辺とじ」をクリック。

🖶 A311_pr002 印刷設定	×	→ A311_pr002 印刷設定	×
基本 給紙/排出 グラフィックス	スタンプ/フォーム 詳細設定	基本 給紙/排出 グラフィックス スタンプ/フォーム 詳細設定	
ブリント種類工): 通常ブリント ▼ 設定:	お気に入り()). 凶 【 「 標準	プリント種類[]: お気に入り(_)): 通常プリント ▼段(定)(_) ▲ 標準	<ul> <li>▼ 【保存(⊻)</li> <li>編集(D</li> </ul>
a	原稿サイズ(E):     原稿の 向き       A4     ▼       出力用紙サイズ(S)     ↓       「原稿100回転(Q)       「「原稿100回転(Q)       「 音奉を指定する(Y):10~400x(2)       100     x       部数	原稿サイズ(E)           (A)           (A)           (B)           (F)           (F)           (F)           (F)           (F)           (F)           (F)           (A)           (F)           (F) <td><ul> <li>▼ 器</li> <li>● たて原極の</li> <li>← たて原極の</li> <li>← よこ原確い</li> <li>▼ 価</li> <li>● 原稿180回転(g)</li> <li>~400%(2):100 % 部数 1 ÷</li> </ul></td>	<ul> <li>▼ 器</li> <li>● たて原極の</li> <li>← たて原極の</li> <li>← よこ原確い</li> <li>▼ 価</li> <li>● 原稿180回転(g)</li> <li>~400%(2):100 % 部数 1 ÷</li> </ul>
A4 (100K)	□ 四面(Q): まとめて1枚(h): □ しない ● ○ のののののののののののののののののののののののののののののののののののの	A4 (100k) 再価(5) 単価(5) 印動開始ページ(5) 同価(5) 印動開始ページ(5) 同価(5)	まとめて1枚( <u>M</u> ): ・  ・  ・  ・  ・  ・  ・  ・  ・  ・  ・  ・  ・
NEC	● 長辺とじ 	印刷位置微調整(1) 	ブリンタ情報取得( <u>W</u> ) 標準に戻す(D)
	OK キャンセル 週用(A) ヘルプ	OK +72	セル 適用(人) ヘルブ

- ・「適用」をクリック。
- ・「OK」をクリックすると画面が閉じる。
- ・ここで設定した内容が、アプリケーションの印刷画面において、デフォルト表示される。

🖶 A311_pr002 印刷設定	×	▼Word の印刷画面の	例
基本 給紙/排出 グラフィックス スタン	ブ/フォーム 詳細設定		
ブリント種類1): <u> 遠常ブリント ▼</u> _ 該定( <u>x</u> )	お気に入り():   ▲ 標準	名前を付けて保存	プリンター
	原稿サイズ(E): AA	履歷	A311_pr002 進備完了
		ED剧	<u>プリンターのプロパテ</u>
A4 (100%)	南面(B): まとめて1枚(N):	共有	設定
	国長辺とじ ▼ ■ Nアップしない ▼ 印刷開始ページ(目):	エクスポート	すべてのページを印刷
	印刷位置衡調整(日)	閉じる	パージ: (1) 「「キュメント全体」
NEC	設定一覧(G). ブリンタ情報取得( <u>M</u> ) 標準に戻す(D)	アカウント	両面印刷
	OK         キャンセル         通用(点)         ヘルプ	フィードバック	── 長辺を綴じます ■ 部単位で印刷