公報ダウンロードツール(J-PlatPat 連携)のご案内

株式会社 ネットワークス 〒561-0893 豊中市宝山町 23-31 TEL06 (6844) 1069 FAX06 (6844) 2754 〒102-0083 千代田区麹町 4-1-4 TEL03 (3556) 2921 FAX03 (3556) 2923

- (1) 公報ダウンロードツール(J-PlatPat 連携)の説明。
 - ・このツールは主に J-PlatPat を使って先行技術調査を行い、そこで絞り込んだ検索結果の PDF 公報を 一括でダウンロードする事を想定したものです。操作面では、基本的にボタンを押してゆく事で作業 が完了できる操作性をめざしています。
 - ・J-PlatPat で先行技術の検索を行い、絞り込んだ後でPDF公報を表示することはできますが、図形 認証があり、数十件を確認するのは手間がかかります。 そこで、絞り込んだ結果をエクセルにコピー→ペーストして、そこから一括で公報番号のPDF公報 をダウンロードするようにしたものです。
 - ・公報は J-PlatPat ではなく、弊社のサーバーに収録したものをダウンロードします。 現在 2004 年以降の公開公報・特許公報を収録しています。 2004 年以降は特許庁からPDF公報の形式で提供されています。

それ以前のものはテキスト+イメージで提供されていますので、これを弊社にてPDFに加工して 提供する事になります。したがって内容は同様なものであっても「公報」ではありませんので、公開 特許情報とする予定です。

半年以内には1993年以降の公開特許情報を収録する予定です。

(2) 操作説明

1. 起動画面

・最初の起動画面です。

・最初に「LoginName」「PassWord」を入力して「Login」ボタンを押します。 ここでは「guest」「guest」でログインします。

同一のLoginNameで同時にログインできるのは1名だけです。

	_	_	kxl公報番号照由	gJPP.xlsm - Microsoft Excel			
ルホーム 挿入 /	ページレイアウト 数式	データ 校閲 表示	開発 アドイン	チーム			∞ 🕜 🗆 6
D18 - (f_x						
A B	C D	E F	G H	I J K	L	М	N
公報番号	号照会及びDL	(J-PlatPat対	†応版)	fort that II.			
	Ver.1 (2017-11	102-002)		10月月11日			
Login	Logoff						
Login	Logon						
Login Name	1	PassWord					
	Download Folder		500 化粉				
給索冬件	C-¥kmpKOHODI		ERRITIRA.				
12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1			- 1 - 10 - 10 - 10 -		-		
検索	公報 DL	<u> </u>	該当件数	<u>シート名</u> 開始位置	-		
		2017/11/04		Sheeti D3			
公報種別			検索結果	来 县取认			
指定なし			上書き				
番号指定							
出願番号							
	-						
※ Loginボタンを押し	「ログイン中」の場合に「	検索」ボタンが使用でき	きます				
※新しいシートを追加	JIL、J-PlatPatの検索結	果を貼り付け、シート名	·開始位置(案件番	号の 位置)を指定して			
 「帯亏収込」を押 ※各種検索条件をiii 	- こ、公報種別、番号指元 &宇し「検索」ボタンをおす	E、希任番号か自動設) 「と検索結果が作成され	正されます 1ます				
▶ ▶ 表紙 ∕ Sheet1 ∕ ℃				1			
							— — — — — — — — — — — — — — — — — — —
F 🔝							$\Theta = 0$

・ログインした状態です。「ログイン中」と表示されています。
 「ログイン中」となる事で検索ができるようになります。
 ここで Logoff ボタンを押すとログオフされます。
 途中で終了した場合もログオフされます。

Login	Logoff	ログイン中
Login Name		PassWord
guest		guest

• DownLoadFolder

ダウンロードした PDF ファイルを保存するフォルダの指定です。 初期値は「C:¥kmpKOHODL」です。

・シート名/開始位置

J-PlatPat からコピーしたデータを貼り付けるシート名です。

2. J-PlatPat データ貼り付け用シート

・J-PlatPatの検索結果を貼り付ける画面です。

・J-PlatPat での検索。下記のように内容を絞り込んだとします。

	and a second	and the second second			
+ 🔿 🧭 https://www	v7.j-platpat. inpit.go.jp /tkk/toku	jitsu/tkkt/Tト 🔎 🗕 🖒 💋 特許・実	用新案テキスト ×		6 🗘 🛱
ファイル(F) 編集(E) 表	际(V) お気に入り(A) ツール(T) ヘレプ(H)			
		ヘルプデスク (9:00-21:00)		Eng	lish 特許庁
WJ-Piat'i	Dat	03-6666-8801			独立行正
特許情報プラットフォ	-Ь	helpdesk@j-platpat.inp	<u>it.go.jp</u>		N P I T Informa
・ 実用 第十・実用	新案	意匠 (R)商標	≮ 審判	
↑ トップページ > 特許・	実用新案 > 特許・実用新案テキン	スト検索			
特許・実用新築	テキスト検索 🔶 前画				入力画面
書誌的事項・要約・請求の	の範囲のキーワード、分類(FI・۱	・ターム、IPC)等から、特許・実用新案	の公報を検索できます。		
検索結果一覧					
J-PlatPat J-GLOB	AL(文献) J-GLOBAL(科学	支術用語) J-GLOBAL(化学物質)	J-GLOBAL(資料) J-G	GLOBAL(同義語)	
表示形式 ③ 項目表	示 〇イメージ表示 〇PE	F表示			
検索結果 39件					
項番 文献番号	発明の名称	筆頭出願人 (登録公報・US和抄は権利者を表え	発行日 示)	出願番号	出願日
1 <u>特開2016-0342</u>	230 ワイヤーハーネスの 固定構造	矢崎総業株式会社	2016年03月10日	特願2015-219210	2015年11月0

・項番から最後までを選択し、コピー(Ctrl+C)します。

	ALL	B	80 MA			
(C)	🕘 🥔 https://www7.j-pl	latpat. inpit.go.jp /tkk/tokuj	itsu/tkkt/Tŀ 🔎 🗕 🖒 🔏 特許・実用	新案テキスト ×		6 🗘 😳
77.	イル(F) 編集(E) 表示(V)	お気に入り(A) ツール(1	「) ヘレプ(H)			
32	特開2016-030425	インクジェット印刷 装置	理想科学工業株式会社	2016年03月07日	特願2014-155064	2014年07月3 个
33	特開2016-029775	パラレルインタ フェースおよび集積 回路	口一厶株式会社	2016年03月03日	特願2014-151848	2014年07月2
34	特開2016-029605	接点接続構造	矢崎総業株式会社	2016年03月03日	特願2014-151354	2014年07月2
35	特開2016-029590	横方向に駆動される 圧電アクチュエータ を使用する触覚 フィードバックのた めのシステムおよび 方法	イマージョン コーポレーション	2016年03月03日	特顛2015-211555	2015年10月2
36	特開2016-029502	調光フィルム	日立化成株式会社	2016年03月03日	特願2015-216497	2015年11月0
37	特開2016-029386	コンテナのアクティ ブ中性子問いかけを 行う方法及び装置	フェニックス ニュークリア ラブ ズ エルエルシー	2016年03月03日	特顧2015-203761	2015年10月1
38	特開2016-029346	塗膜試験装置および 塗膜試験方法	東日本電信電話株式会社	2016年03月03日	特願2014-151711	2014年07月2
39	特開2016-028740	先端および側面が被 覆される安全針	メディキット株式会社	2016年03月03日	特願2015-204784	2015年10月1

・「貼り付け側の書式に合わせる」でA1に貼り付けます。

X 🚽	1) - 6	-	-	_	_	kxl;	公報番号照合	ÈJPP.xlsm - №	Microsoft Exce
ファイル	, ホー	<i>L</i>	挿入 ページレイマウト き	めず データ	校閲 表:	示 開発	アドイン	チーム	
	A1	MS	P 🗇 🔹 11 🔹 🗛 🕺 🖑	% • • • • •					
	А	B	I 🗏 🦄 - <u>A</u> - 🛄 - 號 4	.00 🍼 E	F	G	Н	I	J
1									
2		Ж	切り取り(工)						
3			⊐ピ–(<u>C</u>)						
4		1	貼り付けのオプション:						
5		_		_					
6									
7			形式を選択して貼り付け(<u>S</u>)						
8			插入(I)						
9			削除(D)						
11									
12			叙玉」と但のクリア(<u>N</u>)						
13			フィルター(<u>E</u>)	+					
14			並べ替え(<u>O</u>)	F					
15		-	コパトの年1 (M)						
16									
17		P	セルの書式設定(<u>F</u>)						
18			ドロップダウン リストから選択(<u>K</u>)						
19		륲	ふりがなの表示(S)						
20		Ŧ							
21		0	「日HUV/AE+%(<u>の</u>)…						
23		2	ハ1ハーリンク(<u>1</u>)						

・貼り付けた結果の画面です。「B3」セルを先頭に文献番号がセットされます。

XI	, '	• (° [⊥] × =	-			-	_	kxl⁄į	報番号照会	JPP.xlsm -	Microsoft B	Excel	_	
77-	(JL	ホーム 挿入	~-3	ジレイアウト 数3	式 データ	校閲	表示	開発	アドイン	チーム				
		D0	- (=	f. 時期の	M.G. 0040	20								_
	1	53		「「「「「」」「「「」」」「「「」」「「」」「「」」「「」」「「」」」「「」」」「」」「」」」「」」」「」」」「」」」「」」」「」」」「」」」「」」」「」」」「」」」「」」」「」」」「」」」」	JI 0-0342.	50								_
	A	B				С				D		E	F	
1	項番	文献番号		発明の名称					筆頭出願	认		発行日	出願番号	
2									(登録公報	┣ US 和抄	は権利者を	£表示)		
3	1	特開2016-034:	230	ワイヤーハーネ	スの固定	溝 造			矢崎総業	株式会社		2016年3月10日	特願2015-219210	0
4	2	特開2016-033	949	レーザ発光装置	【及びレー	ザ測量機			株式会社	トプコン		_2016年3月10日	特願2014-156125	5
5	3	特開2016-033	943	パワーモジュー	ルー				日産自動	車株式会社	t	_2016年3月10日	特願2014-155889	Э
6	4	特開2016-0330	684	低屈折率膜及び	ドその製造	i方法、反:	射防止膜.	及びその	日立化成	株式会社		2016年3月10日	特願2015-228912	2
- 7 -	5	特開2016-033	176	スクリーン印刷	用ブラスチ	ゾルインキ	F		理想科学	工業株式会	会社	2016年3月10日	特願2014-155732	2
8	6	特開2016-032	900	インクジェット 印	刷装置				理想科学	工業株式会	会社	2016年3月10日	特願2014-156007	7
9	7	特開2016-0320	899	インクジェット 画	像形成装	置およびク	リーニング	ブ方法	理想科学	工業株式会	会社	2016年3月10日	特願2014-156006	ŝ
10	8	特開2016-032	898	印刷装置					理想科学	工業株式会	会社	2016年3月10日	特願2014-156004	4
11	9	特開2016-032	897	孔版印刷装置					理想科学	工業株式会	会社	2016年3月10日	特願2014-156002	2
12	10	特開2016-032	896	画像形成装置					理想科学	工業株式会	会社	2016年3月10日	特願2014-156001	1
13	11	特開2016-032	895	画像形成装置及	及び画像飛	「成システ	4		理想科学	工業株式会	会社	2016年3月10E	特願2014-155998	3
14	12	特開2016-032	347	グロメット 及びこ	のグロメッ	トを用いナ	ミワイヤハ	ーネス	矢崎総業	株式会社		2016年3月7日	特願2014-153589	Э
15	13	特開2016-032:	231	画像読取り装置	2				理想科学	工業株式会	会社	2016年3月7日	特願2014-154408	3
16	14	特開2016-032	191	SIPサーバ及び	SIP信号(D受信順M	亨入れ替ね	つり防止フ	日本電信	電話株式会	会社	2016年3月7日	特願2014-153588	3
17	15	特開2016-031	882	ジョイント 端子					矢崎総業	株式会社		2016年3月7日	特願2014-154794	4
18	16	特開2016-0311	801	コネクタ					矢崎総業	株式会社		2016年3月7日	特願2014-152833	3
19	17	特開2016-031	796	ブラズマ 光源シン	ステム				株式会社	IHI		2016年3月7日	特願2014-152714	4
20	18	特開2016-031	795	ブラズマ 光源の	電源装置				株式会社	IHI		2016年3月7日	特願2014-152713	3
21	19	特開2016-031	720	仮想化デスクト	ップ提供シ	ステム			西日本電	信電話株式	式会社	2016年3月7日	特願2014-154874	4
22	20	特開2016-031	694	広告効果測定数	表置および	その動作	方法		日本電信	電話株式会	会社	2016年3月7日	特願2014-154571	1
23	21	特開2016-031	636	情報処理方法、	通信端末	およびコン	/ビュータ:	プログラム	日本電信	電話株式会	会社	2016年3月7日	特願2014-153586	ô (
24	22	特開2016-031	568	異常診断装置、	異常診断	方法及び	異常診断	プログラ1	株式会社	IHI		2016年3月7日	特願2014-152539	Э
25	23	特開2016-031	425	扉開閉装置					理想科学	工業株式会	会社	2016年3月7日	特願2014-152981	1

・「番号取込」ボタンを押します。

X	3 4) - (2 - -	-	1		1			kxl	公報番号照金	€JPF	.xlsm - Micro	osoft Excel	1	
ファイ	้าเ	ホーム 挿入	ページ	シレイアウト	数式	データ	校閲	表示	開発	アドイン	Ŧ	- <i>L</i>			
		E7	- (<i>f</i> ∗ gu	est										
	А	В	C) [)	E	F	0	à	Н	Ι	J	K	l	_
1		公報番	号	<mark> </mark>	びDL (2017-1	_ <mark>(J– </mark> 102–00	PlatP	at対	応版	i)		初期化	:		
2															
3		Login		Logoff				グイ	ン中						
6		Login Name				PassW	ord								
7		guest				guest	t								
9				DownLoa	d Folder				E	RR件数	Ī				
10		検索条件		C:¥kmpK(OHODL										
11 12 13		検索		公報Ⅰ	DL	2(検索日 017/11	/04	診	3当件数		シート名 JPlatPat	開始位置 B3		
14		公報種別							検索網	结果		番号	取认		
16		指定なし							-	上書ぎ					
18		番号指定									-				
19		出願番号													

・取込番号欄に文献番号がフォーマットされた形式でセットされます。

X 🖬	□) • (□ • •	-	_	-	_	_	kxl	公報番号照	[会]PP	xlsm - Micros	oft Excel	_		
ファイル	ホーム 挿入	~	ジレイアウト 数式	デ	-夕 校閲	表示	開発	アドイン	Ŧ	- <i>L</i> i				\heartsuit
	E7	• (=	<i>f</i> _x guest											
J	A B	(D D	E	F		G	н	Ι	J	К	L	M	
1	公報著	号	照会及び Ver.1 (201	DL(, 7–110	J-Plat 2-002)	Pat対	応版	i)		初期化				
2 3 4 5	Login	-	Logoff		F	コグイ	ン中							
6	Login Name			Pa	issWord									
7	guest			gı	uest									
8			DownLoad Fol	ler 🗌			E	RR件数	Ĩ					
10	検索条件		C:¥kmpKOHO)L										
11 12 13	検索		公報 DL		検索E 2017/1	∃ 1/04	診	当件数		シート名 JPlatPat	開始位置 B3			
15 16	公報種別 公 報 位 制 特 許 公 報 律 別	報					検索約	吉果 上書ぎ		番号]	取込			
18	番号指定 公開番号		2016-034230, 2016-032895, 2016-031636, 2016-030426,	2016- 2016- 2016- 2016-	033949, 20 032347, 20 031568, 20 030425, 20	016-0339 016-0322 016-0314 016-0297	43, 201 e 31, 201 e 25, 201 e 75, 201 e	i-033684 i-032191 i-030952 i-029605	1, 201 , 201 2, 201 5, 201	6-033176,20 6-031882,20 6-030878,20 6-039590,20	016-032900 016-031801 016-030711 016-029502), 2016–0328 , 2016–0317 , 2016–0306 2, 2016–0293	999, 2016-032898, 2016-032897, 2016-032896, 99, 2016-031795, 2016-031720, 2016-031684, 69, 2016-030513, 2016-030512, 2016-030511, 886, 2016-029346, 2016-028740	
20														

・「検索」ボタンを押します。

X	24	• (2 - =		1	公報番号照金	€JDE	xlsm - Micro	soft Excel	j					
ファイ	'JL	ホーム 挿入	^	ジ レイアウト	数式	データ	校閲	表示	開発	アドイン	Ŧ	- <i>L</i> i		
		E7	• (<i>f</i> ∗ gu	est									
	А	В	1	о)	E	F	0	G 👘	Н	Ι	J	К	L
		公報番	[号]	照会及	びDL	_(J-I	PlatP	at対	応版	i)		初期化	:	
1				Ver.1	(2017-1	102-00	J2)							
2														
3		Login		Logoff				グイ	ン中					
4 D											-			
6		Login Name				PassW	lord							
7		guest				guest	t							
9				DownLoa	d Folder	er ERR件数								
10		検索条件		C:¥kmpK0	DHODL									
11 12							検索日		言文	这当件数		シート名	開始位置	
13		検 案		公報Ⅰ)L	2	017/11	/04				JPlatPat	B3	
14		公報種別							检索	結果				
10		指定なし							1207100	トまき		番号	取込	
17		1375 00							-					
18		番号指定												
19		出願番号												

・「検索結果」シートに検索結果が読み込まれます。

一回の操作でダウンロードできる公報の数は100個までです。

	- 17 -	61 - 1-	-	_	_	_	kx	公報番号照会	JPP.xlsm - Microso	oft Excel	_	_			X
ייד	ful 7	h-1	挿入ペ	ージ レイアウト	数式 デー	夕 校閲	表示 開発	アドイン	チーム					∞ 🕜 🗆	en 23
	A	đ	- (e	<i>f</i> ≈ 公報	番号照会D	L									~
	A	в	С	D	E	F	G	Н	I	J	К	L	M	N	-
1	公報番	号照会	DL	公報種別	公開番号										
2				公開特許公報	2016-034	230, 2016-	033949, 2016-0	33943, 201	6-033684, 2016-	-0331 76, 201 6-03	2900, 2016-032	899, 2016-0328	398, 2016-0328	97, 2016-0328	96, 2
З															
4	DL	連番	配送番号	配送日	公報種別	公報番号	発行日	登録番号	登録日	公開番号	公開日	出願番号	出願日	原出願番号	原
5		1	201 609	2016/02/29	21	201613	2016/03/03			2016-028740	2016/03/03	2015-204784	2015/10/16	2013-542719	1
6		2	201 609	2016/02/29	21	201613	2016/03/03			2016-029346	2016/03/03	2014-151711	2014/07/25		
7	_	3	201 609	2016/02/29	21	201613	2016/03/03			2016-029386	2016/03/03	2015-203761	2015/10/15	2012-544715	
8		4	201 609	2016/02/29	21	201613	2016/03/03			2016-029502	2016/03/03	2015-216497	2015/11/04	2014-078680	1
9		5	201 609	2016/02/29	21	201613	2016/03/03			2016-029590	2016/03/03	2015-211555	2015/10/28	2012-552077	1
10	_	6	201 609	2016/02/29	21	201613	2016/03/03			2016-029605	2016/03/03	2014-151354	2014/07/25		
11		7	201 609	2016/02/29	21	201613	2016/03/03			2016-029775	2016/03/03	2014-151848	2014/07/25		
12		8	201610	2016/03/07	21	201614	2016/03/07			2016-030425	2016/03/07	2014-155064	2014/07/30		
13		9	201610	2016/03/07	21	201614	2016/03/07			2016-030426	2016/03/07	2014-155066	2014/07/30		
14	_	10	201610	2016/03/07	21	201614	2016/03/07			2016-030511	2016/03/07	2014-153585	2014/07/29		
15		11	201610	2016/03/07	21	201614	2016/03/07			2016-030512	2016/03/07	2014-153637	2014/07/29		
16		12	201610	2016/03/07	21	201614	2016/03/07			2016-030513	2016/03/07	2014-153638	2014/07/29		
17		13	201610	2016/03/07	21	201614	2016/03/07			2016-030669	2016/03/07	2014-153635	2014/07/29		
18	_	14	201610	2016/03/07	21	201614	2016/03/07			2016-030711	2016/03/07	2014-153584	2014/07/29		
19		15	201610	2016/03/07	21	201614	2016/03/07			2016-030878	2016/03/07	2014-154870	2014/07/30		
20		16	201610	2016/03/07	21	201614	2016/03/07			2016-030952	2016/03/07	2014-153630	2014/07/29		
21		17	201610	2016/03/07	21	201614	2016/03/07			2016-031425	2016/03/07	2014-152981	2014/07/28		
22		18	201610	2016/03/07	21	201614	2016/03/07			2016-031568	2016/03/07	2014-152539	2014/07/28		
23		19	201610	2016/03/07	21	201614	2016/03/07			2016-031636	2016/03/07	2014-153586	2014/07/29		
24		20	201610	2016/03/07	21	201614	2016/03/07			2016-031694	2016/03/07	2014-154571	2014/07/30		
25		21	201610	2016/03/07	21	201614	2016/03/07			2016-031720	2016/03/07	2014-154874	2014/07/30		
26		22	201610	2016/03/07	21	201614	2016/03/07			2016-031795	2016/03/07	2014-152713	2014/07/28		
27		23	201610	2016/03/07	21	201614	2016/03/07			2016-031796	2016/03/07	2014-152714	2014/07/28		
28		24	201610	2016/03/07	21	201614	2016/03/07			2016-031801	2016/03/07	2014-152833	2014/07/28		
29		25	201610	2016/03/07	21	201614	2016/03/07			2016-031882	2016/03/07	2014-154794	2014/07/30		
30		26	201610	2016/03/07	21	201614	2016/03/07			2016-032191	2016/03/07	2014-153588	2014/07/29		
31	-	27	201610	2016/03/07	21	201614	2016/03/07			2016-032231	2016/03/07	2014-154408	2014/07/30		
32		28	201610	2016/03/07	21	201614	2016/03/07			2016-032347	2016/03/07	2014-153589	2014/07/29		
33		29	201610	2016/03/07	21	201615	2016/03/10			2016-032895	2016/03/10	2014-155998	2014/07/31		
34	-	30	201610	2016/03/07	21	201615	2016/03/10			2016-032896	2016/03/10	2014-156001	2014/07/31		
35		31 E20	201610	2016/03/07	21	201615	2016/03/10			2016-032897	2016/03/10	2014-156002	2014/07/31		•
172	1		matmat <u>(</u> 19										□□□ 100%	-)	- (+)
													e	14:12	2
					Sec.		- 🔆 🕺		- 💜 - 🔼		◎ A 股	🎽 💯 ジ кана	😼 📴 🖞	2017/11	/04

・「公報 DL」ボタンを押します。

🗶 🖥) - (2 - -								kxl公	報番号照会	ÈJbb	xlsm - Micro	osoft Excel	1
ファイ	JL	ホーム 挿入	^-3	ジ レイアウト	数式	データ	校閲	表示	開	発	アドイン	Ŧ	-L		
		E7 •	• (=	<i>f</i> ∗ gι	uest										
	А	В	(D	E	F		G		Н	Ι	J	К	L
1		公報番	号	照会及 Ver.1	びDL 1 (2017-1	_ (J- 102-0	PlatP	at≯	寸応	版)			初期化	:	
2			- I												
3 4 5		Login		Logoff				グ1	くしょ	Þ					
6		Login Name				PassV	Vord								
7		guest				gues	st 📃								
9				DownLoa	ad Folder					ERF	?件数				
10		検索条件		C:¥kmpK	OHODL										
12 13		検索		公報日	DL	2	検索日 2017/11	/04		該当	伯件数		シート名 JPlatPat	開始位置 B3	
14		公報種別							検	索結	果				
16		指定なし								上: 上:	書き		番号	·取込	
18		番号指定													
19		出願番号													

・ダウンロード完了の画面です。

ダウンロードできたものは「OK」、できなかったものは「NG」とセットされます。

X	. 9	- (2 - 1	-	_	_	_	ko	小公報番号照会	JPP.xlsm - Microsoft	Excel	-				23
ידר	()L	ホーム	挿入 ペ	ージレイアウト	敗式 デー	タ 校閲	表示 開発	アドイン	チーム					∨ 🕜 🗆	di 🕅 🔀
			- (=	♬ 公報	番号照会D	L									~
	A	В	С	D	E	F	G	н	I	J	К	L	M	N	
1	公報	11号照会	DL	公報種別	公開番号										A
2				公開特許公報	2016-034	230, 2016-	033949, 2016-0	033943, 201	6-033684, 2016-03	331 76, 201 6-03	2900, 2016-032	899, 2016-032	898, 2016-0328	97, 2016-0328	96, 2
3															
4	DL	連音	配送番号	配送日	公報種別	公報番号	発行日	登録番号	登録日	公開番号	公開日	出願番号	出願日	原出願番号	原
5	ok	1	201609	2016/02/29	21	201613	2016/03/03			2016-028740	2016/03/03	2015-204784	2015/10/16	2013-542719	
6	ok	2	201609	2016/02/29	21	201613	2016/03/03			2016-029346	2016/03/03	2014-151711	201 4/07/25		
7	ok	3	201609	2016/02/29	21	201613	2016/03/03			2016-029386	2016/03/03	2015-203761	2015/10/15	2012-544715	
8	ok	4	201609	2016/02/29	21	201613	2016/03/03			2016-029502	2016/03/03	2015-216497	2015/11/04	2014-078680	
9	ok	5	201609	2016/02/29	21	201613	2016/03/03			2016-029590	2016/03/03	2015-211555	2015/10/28	2012-552077	
10	ok	6	201609	2016/02/29	21	201613	2016/03/03			2016-029605	2016/03/03	2014-151354	201 4/07/25		
11	ok	7	201609	2016/02/29	21	201613	2016/03/03			2016-029775	2016/03/03	2014-151848	201 4/07/25		
12	ok	8	201610	2016/03/07	21	201614	2016/03/07			2016-030425	2016/03/07	2014-155064	2014/07/30		
13	ok	9	201610	2016/03/07	21	201614	Microsoft Excel			X	016/03/07	2014-155066	2014/07/30		
14	ok	10	201610	2016/03/07	21	201614				and the second second	1016/03/07	2014-153585	2014/07/29		
15	ok	11	201610	2016/03/07	21	201614					1016/03/07	2014-153637	2014/07/29		
16	ok	12	201610	2016/03/07	21	201614	A 44		7. ましち、フェルガキ		2016/03/07	2014-153638	2014/07/29		
17	ok	13	201610	2016/03/07	21	201614			しました。 ノオルタイム	雑怒しますが。	2016/03/07	2014-153635	2014/07/29		
18	ok	14	201610	2016/03/07	21	201614					016/03/07	2014-153584	2014/07/29		
19	ok	15	201610	2016/03/07	21	201614					016/03/07	2014-154870	2014/07/30		
20	ok	16	201610	2016/03/07	21	201614					016/03/07	2014-153630	2014/07/29		
21	ok	17	201610	2016/03/07	21	201614			(まい(Y)	いいえ(N)	016/03/07	2014-152981	2014/07/28		
22	ok	18	201610	2016/03/07	21	201614					016/03/07	2014-152539	2014/07/28		
23	ok	19	201610	2016/03/07	21	201614	2010/00/07			2010 001000	2016/03/07	2014-153586	2014/07/29		
24	ok	20	201610	2016/03/07	21	201614	2016/03/07			2016-031694	2016/03/07	2014-154571	2014/07/30		
25	ok	21	201610	2016/03/07	21	201614	2016/03/07			2016-031/20	2016/03/07	2014-1548/4	2014/07/30		
26	ok	22	201610	2016/03/07	21	201614	2016/03/07			2016-031795	2016/03/07	2014-152/13	2014/07/28		
27	ok	23	201610	2016/03/07	21	201614	2016/03/07			2016-031/96	2016/03/07	2014-152/14	2014/07/28		
28	ok	24	201610	2016/03/07	21	201614	2016/03/07			2016-031801	2016/03/07	2014-152833	2014/07/28		
29	OK .	25	201610	2016/03/07	21	201614	2016/03/07			2016-031882	2016/03/07	2014-154794	2014/07/30		
30	ок	20	201610	2016/03/07	21	201614	2016/03/07			2016-032191	2016/03/07	2014-153588	2014/07/29		
31	ок	27	201610	2016/03/07	21	201614	2016/03/07			2016-032231	2016/03/07	2014-154408	2014/07/30		
32	OK	28	201610	2016/03/07	21	201614	2016/03/07			2016-032347	2016/03/07	2014-153589	2014/07/29		
33	UK	29	201010	2016/03/07	21	201015	2016/03/10			2016-032895	2016/03/10	2014-155998	2014/07/31		
34	OK	30	201610	2016/03/07	21	201015	2016/03/10			2010-032890	2010/03/10	2014-156001	2014/07/31		
35		31 夷紙	201610 PlatPat #	2016/03/07	21	201615	2016/03/10			2016-032897	2016/03/10	2014-156002	2014/07/31		
יער	/F 9	10000 / 0	a lati at (15										□ □ 100%	0	
- 1.			_							-	_				
7		633		9 <i>e</i>	~		- 💫 - 餐		🛛 🐠 🔛		💽 A 般	🐸 🦻 🥔 😨 сары Кала	🖓 🔺 🎼 🛱 🖞	2017/11	3 1/04

・最後に「フォルダ確認」のメッセージが表示されます。「はい」でフォルダを開きます。



	BB 710 F-1					x
○○□□□□□□□=9-	OS (C:) kmpKOHODL		- - - - - - - - - -	kmpKOHODLの特	食索	Q
ファイル(F) 編集(E) 表示(V)	ツール(T) ヘルプ(H)					
整理 ▼ ライブラリに追加 ▼	共有 🔻 書き込む 新しいフォルダ	_			· ·	0
숡 お気に入り	名前	更新日時	種類	サイズ		<u>^</u>
] ダウンロード	🔁 2016028740.pdf	2017/11/04 14:17	Adobe Acrobat	138 KB		
■ デスクトップ	🔁 2016029346.pdf	2017/11/04 14:17	Adobe Acrobat	58 KB		
週 最近表示した場所	🔁 2016029386.pdf	2017/11/04 14:17	Adobe Acrobat	283 KB		
	🔁 2016029502.pdf	2017/11/04 14:17	Adobe Acrobat	779 KB		
🍃 ライブラリ	🔁 2016029590.pdf	2017/11/04 14:17	Adobe Acrobat	134 KB		=
	🔁 2016029605.pdf	2017/11/04 14:17	Adobe Acrobat	99 KB		
■ ドキュメント	🔁 2016029775.pdf	2017/11/04 14:17	Adobe Acrobat	134 KB		
≧ ピクチャ	1016030425.pdf	2017/11/04 14:17	Adobe Acrobat	570 KB		
🛃 ビデオ	🔁 2016030426.pdf	2017/11/04 14:17	Adobe Acrobat	906 KB		
 ♪ ミュージック	🔁 2016030511.pdf	2017/11/04 14:17	Adobe Acrobat	99 KB		
•	🔁 2016030512.pdf	2017/11/04 14:17	Adobe Acrobat	77 KB		
1月 コンピューター	🔁 2016030513.pdf	2017/11/04 14:17	Adobe Acrobat	120 KB		
	1 2016030669.pdf	2017/11/04 14:17	Adobe Acrobat	124 KB		
4 OS (C:)	1 2016030711.pdf	2017/11/04 14:17	Adobe Acrobat	197 KB		
坖 KemposTest (¥¥E6410A)	🔁 2016030878.pdf	2017/11/04 14:17	Adobe Acrobat	54 KB		
坖 Takino (¥¥E6410A) (M:)	1016030952.pdf	2017/11/04 14:17	Adobe Acrobat	44 KB		
	🔁 2016031425.pdf	2017/11/04 14:17	Adobe Acrobat	153 KB		
す ネットワーク	1 2016031568.pdf	2017/11/04 14:17	Adobe Acrobat	112 KB		
T	🔁 2016031636.pdf	2017/11/04 14:17	Adobe Acrobat	101 KB		
	1016031694.pdf	2017/11/04 14:17	Adobe Acrobat	72 KB		-
39 個の項目						