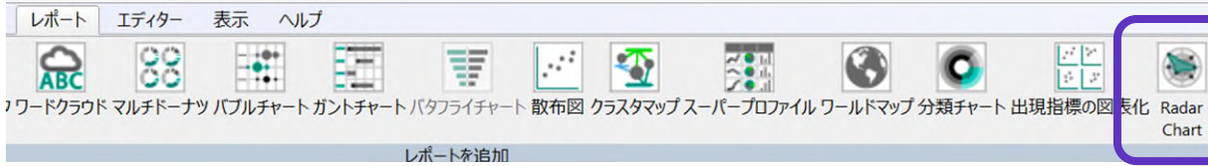


Derwent Data Analyzer ver.14

Radar Chart (レーダーチャート) の搭載

◆ レーダーチャートは、多変量データ（3つ以上8つ以下）を2次元チャートで可視化します。複数の組織のパフォーマンスを複数の指標で比較するのに最適です。



「レーダーチャート」メニューをクリック

ステップ 1 : 出願人・組織などを選択
(※対象のグループ (top5など) を 予め 作っておくことをお勧めします)

ステップ 2 : 複数の指標を設定 (合計または平均) し、「Run」をクリック
(指標は3つ以上、8つ以下)

ステップ 2: レーダーチャートの軸に使用するフィールドを3つ以上8つ以下選択 *

- 公報番号
 - Total Unique Terms
 - Average Unique Terms per Record
- 発明者 (クリーン)
 - Total Unique Terms
 - Average Unique Terms per Record
- 分類-IPC クラス
 - Total Unique Terms
 - Average Unique Terms per Record
- DWPI クラス
 - Total Unique Terms
 - Average Unique Terms per Record
- 戦略的重要性
 - 値の合計
 - 値の平均
- 技術分野での重要度
 - 値の合計
 - 値の平均
- 引用 (Foward)特許数-DPCI
 - 値の合計
 - 値の平均

Run

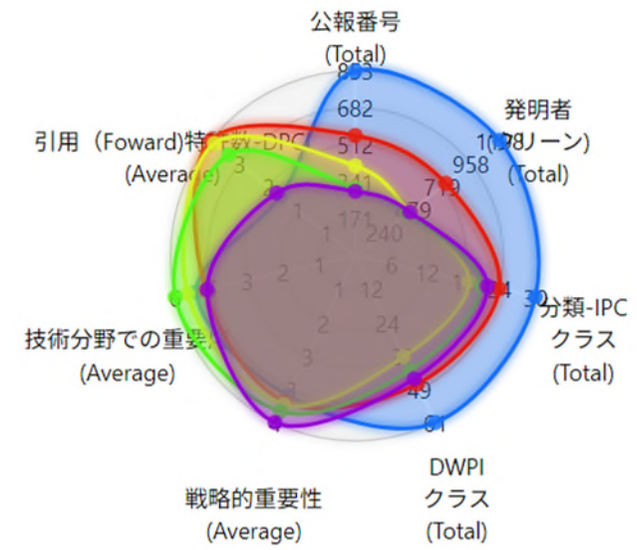
色の変更はこちら

- GENERAL MOTORS CORP
- ALPHABET INC.
- UBER TECHNOLOGIES INC
- AMAZON.COM INC.
- HYUNDAI MOTOR CO.

Radar Chart of 最終親会社:top5

公報番号 発明者 (クリーン) 分類-IPC クラス DWPI クラス 戦略的重要性 技術

母集団：自動運転自動車の米国特許（2021-）

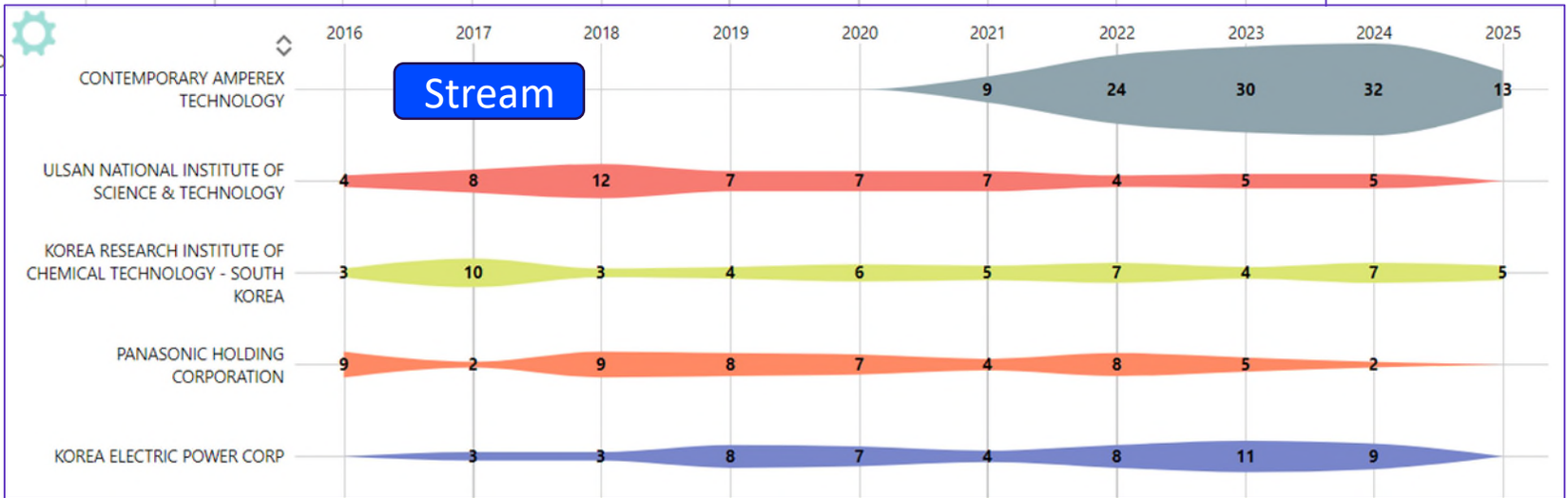


General motors社は特許件数（公報番号）が多く、技術分野が（IPC,DWPIクラス）も多い（技術が多様）。Alphabet社の特許件数（公報番号）は2位だが、被引用数は1位。

バブルチャートの強化

◆ 新しい表示オプションとしてバーとストリームが追加され、バブル・バー・ストリームの3種類から選べるようになりました。

こちらをクリックし、「Row Style」でBubble/Bar/Streamを選択すると、



Visualization Styling

バブルチャート Font Notes

Bubble Color Palette

- Highlighted Color
- Chart Background
- Chart Lines

Show Record Counts

Wrap Long Column Labels

Row Style

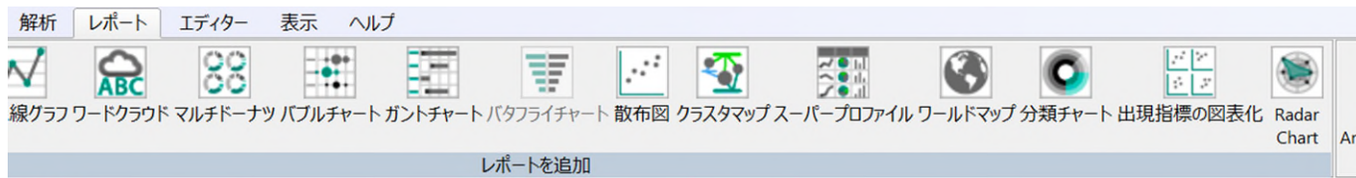
Bubble Bar Stream

Divide trends by field:

NONE

ワールドマップの強化

◆ 年データによるフィルタ (Filter by Years) が搭載され、経年変化を分析できるようになりました。



Map of Country/Region Fields

Filter by 出願年 up to: < 2021 >

矢印ボタンで経年変化を確認
できます。



Filter by 出願年 up to: < 2025 >



DWPIファミリーメンバー国



優先権主張国/地域 (最先)



こちらをクリックし、「Filter by Years」で年データを選択すると、

Visualization Styling

World Map | Font | Notes

Smallest to Largest

- No Record Color
- Ocean Color
- Country/Region Outline Color
- Legend Background Color
- Selected Country Outline

Show Record Counts on Map

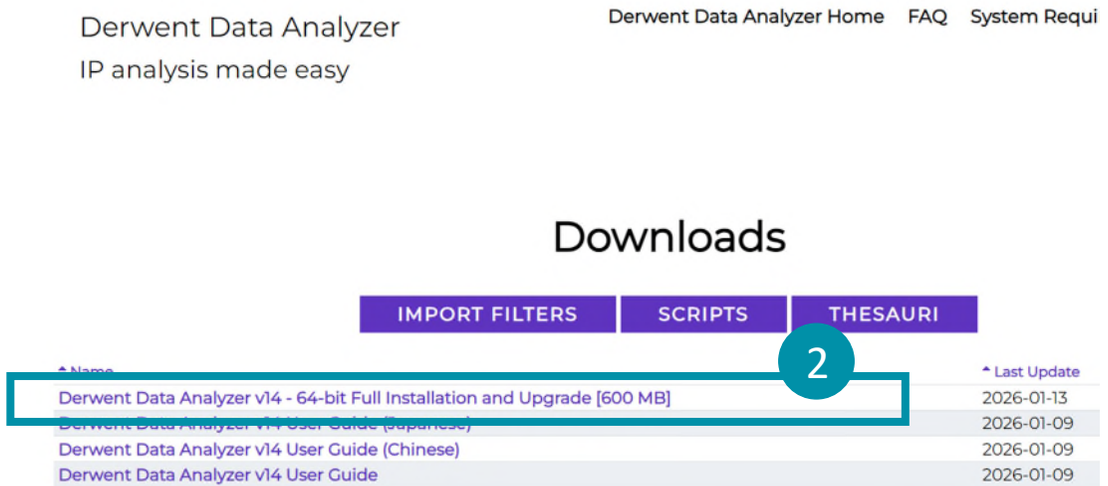
Filter by Years

Field for year filter: 出願年

その他の強化

- ◆ 概念グリッドを作成する際の処理速度を改善しました。
- ◆ Excelファイルをインポートする際に、ヘッダー行を自動的に認識するボタン「Auto-Sense Row」を搭載しました。

DDA ver.14のインストール方法



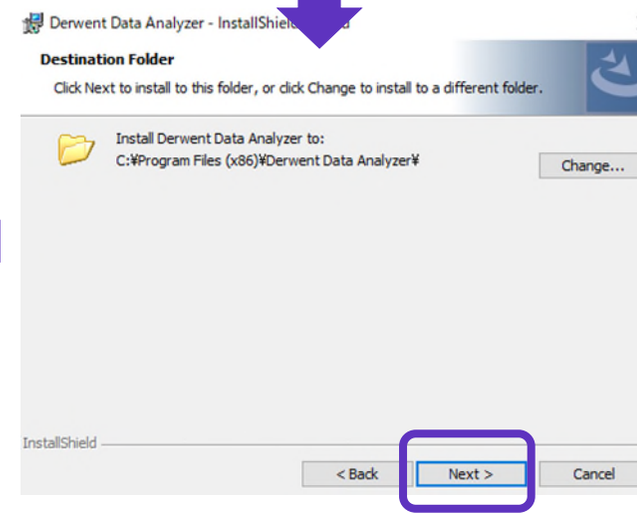
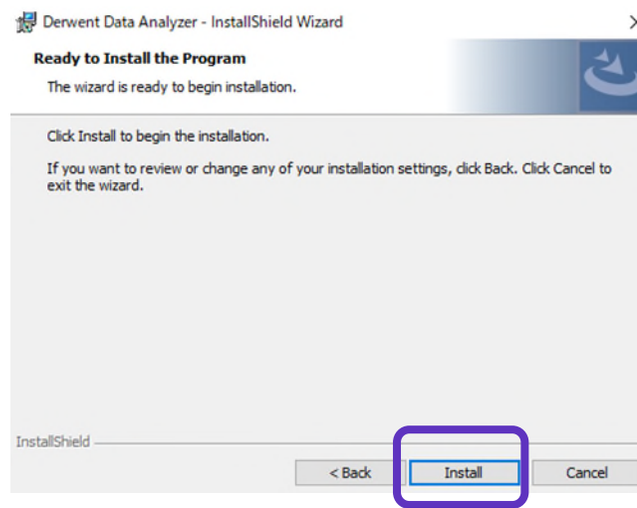
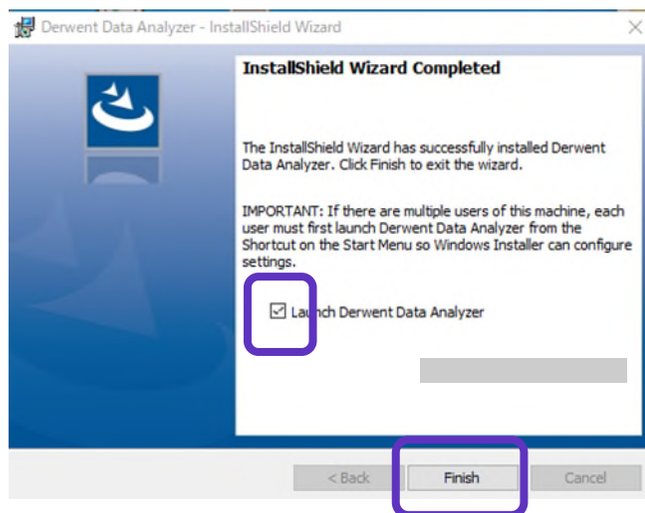
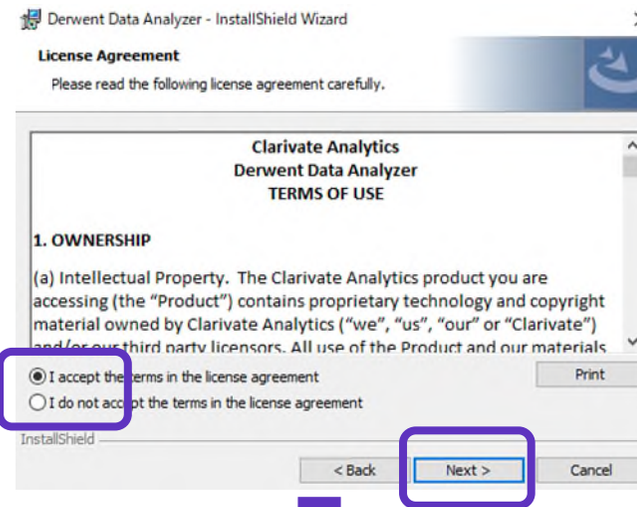
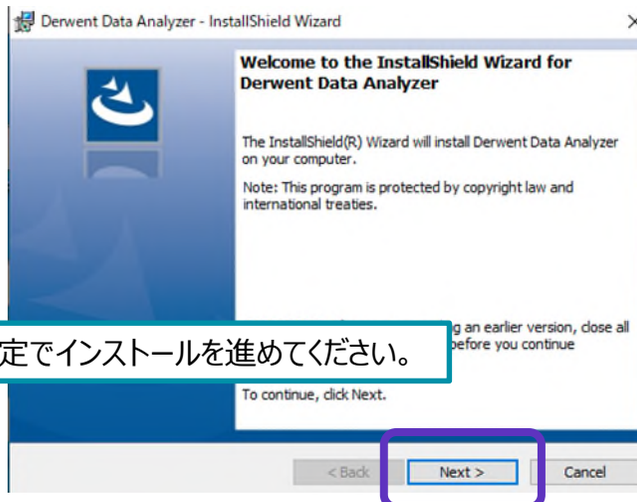
ダウンロードファイルの画面が開きますので、“Derwent Data Analyzer v14 64-bit Full Installation and Upgrade”をクリックしダウンロード後、インストールしてください。
※ダウンロードが完了するまでダウンロードファイルのページは閉じないで下さい。

DDA ver.14のインストール方法



デフォルト設定でインストールを進めてください。

4



インストール後、「Derwent Data Analyzer ライセンスの管理」が表示された場合、現在の登録コードを入力してアクティベートして下さい。
※旧バージョンをご利用のPC上でインストールした場合は、こちらの作業は不要です。





サービス全般に関するお問い合わせ

Tel:03-4589-3101

カスタマーサービス（ヘルプデスク）

Tel (フリーコール) : 0800-170-5577

Tel : 03-4589-3107

Email: ts.support.jp@clarivate.com

サービス時間：月～金（祝祭日を除く）
午前9時30分～午後5時30分

About Clarivate

Clarivate is the leading global information services provider. We connect people and organizations to intelligence they can trust to transform their perspective, their work and our world. Our subscription and technology-based solutions are coupled with deep domain expertise and cover the areas of Academia & Government, Life Sciences & Healthcare and Intellectual Property. For more information, please visit [clarivate.com](https://www.clarivate.com)

© 2023 Clarivate

Clarivate and its logo, as well as all other trademarks used herein are trademarks of their respective owners and used under license.