

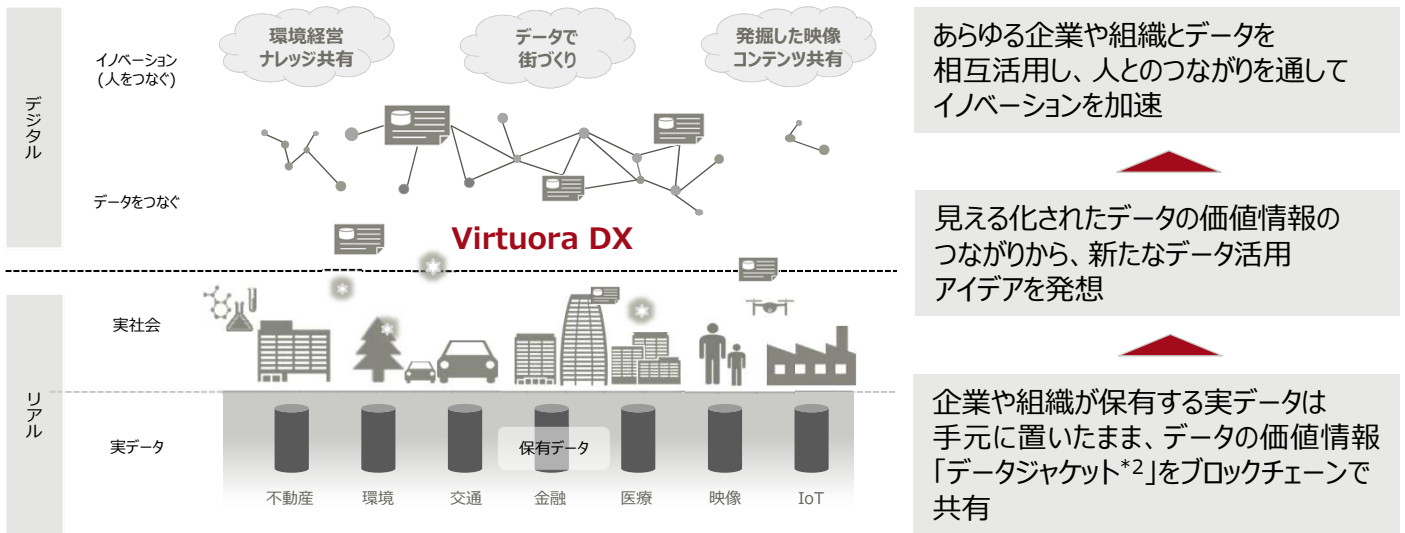
# 異業種データで新ビジネス創出

バーチャオーラ ディーエックス

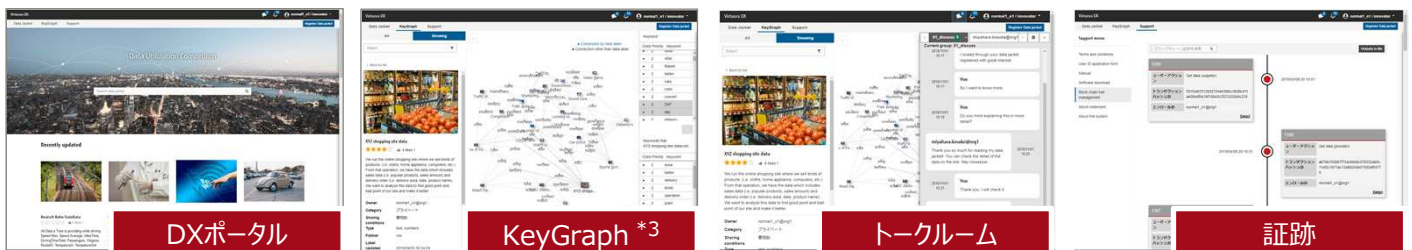
FUJITSU Intelligent Data Service Virtuora DX データ流通・利活用サービス

## お客様のメリット

- 組織が保有するデータを独自のブロックチェーン応用技術\*1により業種を越えて安心安全に共有 **特許出願済**
- 人が理解しやすいデータの記述・閲覧方法により、データの発見や価値の理解が容易
- データのつながりの見える化から、新たなサービスやビジネスアイデアを発掘・創出



## ユーザインターフェイス



どのようなデータがあるのか直感的にわかるデータ一覧

データ同士の関係性を分析しデータのつながりが見える化

リアルタイムにメンバー間で情報共有しアイデア活性化

ブロックチェーンの台帳記録 ユーザアクションの証跡情報

\*1：ブロックチェーン技術をデータ流通に応用した当社独自のスマートコントラクト「VPX(Virtual Private Digital eXchange)」です。

\*2：データジャケットは大澤幸生、早矢仕晃章の商標です。 \*3：KeyGraphは大澤幸生の登録商標です。

※本資料中、**特許出願済** 表示箇所については特許出願済の技術を含みます。

商品・サービスについてのお問い合わせは

富士通コンタクトライン (総合窓口) 0120-933-200 受付時間 9:00~17:30 (土・日・祝日・当社指定の休業日を除く)

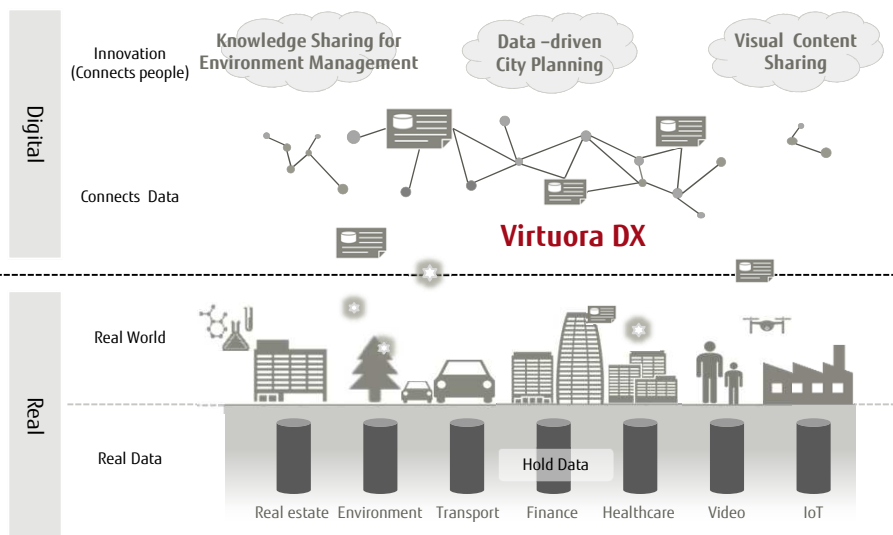
富士通公開サイト <http://jp.fujitsu.com/> 詳細はこちら <http://www.fujitsu.com/jp/products/network/carrier-router/dataexchange/virtuora-dx/saas/>

# Virtuora DX for Data Driven Co-creation

FUJITSU Intelligent Data Service Virtuora DX  
data exchange and utilization service

## Customer Benefits

- Secure data exchange across companies and industries utilizing block-chain technology\*1 **Patent pending**
- Unique description data modeling allows easy search and retrieval of relevant data points
- Visualization of data relationships provides insight to new service and business models

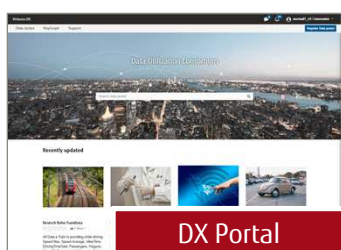


Exchange data and make connections with various organizations to create new services, products, and businesses.

Search valuable data and create new ideas using the visualized data relationship.

Real data remains protected, while the Data Jacket\*2 description model enabled by block-chain technology allows data values to be shared.

## User Interface



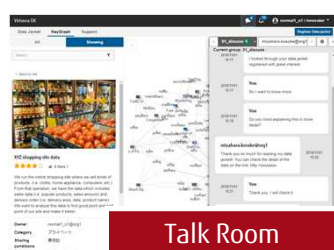
**DX Portal**

Shows available data and updates to users (e.g. new data, message, etc.)



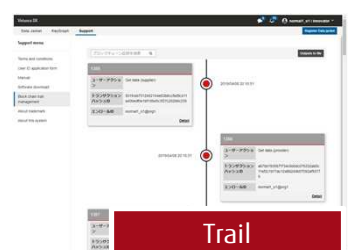
**KeyGraph** \*3

Visualizes data relationships to allow combinations with other relevant data points



**Talk Room**

Enables cross-industry data exploration to stimulate communication and ideation



**Trail**

Shows transaction history recorded in the block-chain ledger

\*1: Original smart contract "VPX (Virtual Private digital eXchange)" on block-chain that applied to network control and management

\*2: Data Jacket is devised by Yukio OHSAWA of the University of Tokyo.

\*3: KeyGraph is proposed by Yukio OHSAWA of the University of Tokyo.

\*In these materials, items marked with **Patent pending** include patent-pending technologies.