オルタナティブデータ提供サービス サービスガイド

第1.5版

2023年8月

株式会社 JPX 総研

株式会社 JPX 総研(以下、当社)は本書に含まれる情報の利用に伴って発生した不利益や問題について、誰に対しても何ら責任を負うものではありません。 また、本書の内容は予告なく変更される場合があります。

変更履歴

項番	変更した日	変更した箇所(章)	変更内容	備考
1	2021/9/21	-	初版発行	1.0版
2	2021/10/6	3.1.3	データ提供内容に関わる免責事項を追加	1.1 版
3	2022/4/1	1 4.2 5	サービスが株式会社 JPX 総研に移管されることに伴う修正	1.2 版
4	2022/9/20	3.1.2	データアップロードのタイミング及び祝日取引日におけるデータの取り扱いに関する説明を追加	1.3 版
5	2022/10/31	3.1.1 5	GW/TAP 統計ファイル、PTP Offset 統計ファイルをシステム統計データに追加	1.4 版
6	2023/8/7	1 3.1.1 3.1.2 3.1.3 5	ドロップコピーデータの追加に伴う修正 データ欠損の可能性に関わる留意事項を追加	1.5 版

目次

1	サービス根	要
2	データ提信	박環境
3	データセッ	卜概要3
3	3.1 大阪	取引所データ3
	3.1.1	提供データ一覧
	3.1.2	更新頻度
		留意事項
	3.1.3	留意事項5
_		証券取引所データ
3	3.2 東京	証券取引所ナータ
	2.2.1	提供データー覧
	3.2.1	提供τ−9 [−] 頁
	3.2.2	更新頻度
	3.2.2	文机例反
	3.2.3	留意事項
	3.2.3	田心丁·ス···································
	±1165 ===	₹8
4	学がい語え	K

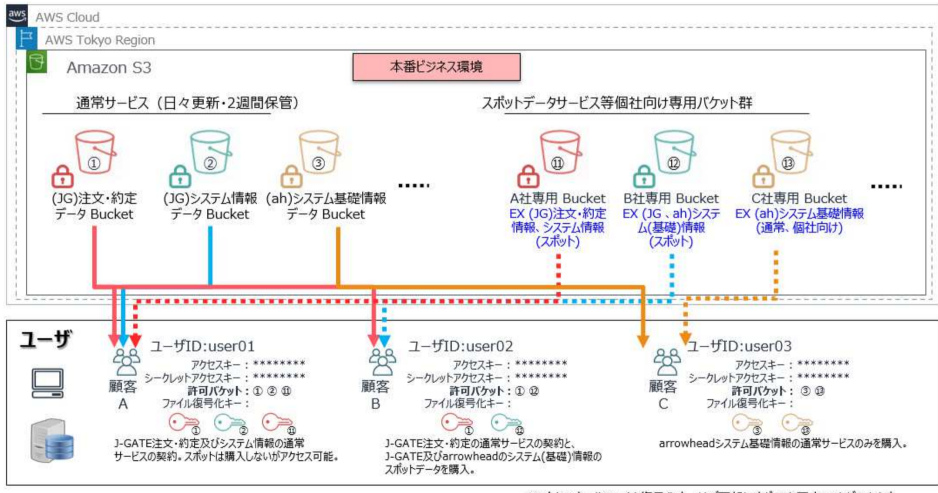
4.	1 問い合わせ先	8
	2 利用開始までの流れ	
4.	3 請求関連事項	9
5	プライスリスト	. 10
6	禁止事項·罰則·免責等	. 12
7	問合せ	. 12

1 サービス概要

- 大阪取引所(以下、OSE)は、証券市場の発展に資することが期待される新たなデータについて、「オルタナティブデータ提供サービス」として 2019 年 7 月から提供することとしました。また、東京証券取引所も同データについて 2020 年 8 月から提供することとしました。両サービスとも、2022 年 4 月より当社が提供しています。
- サービスの提供にあたっては、「2.データ提供環境」記載の環境を利用して提供を行います。
- 「3.データセット概要」記載のとおり、大阪取引所データ(含む東京商品取引所データ)として「J-GATE 情報(注文・約定データ)」「J-GATE 情報(システム統計データ)」「J-GATE 情報(タイムスタンプデータ)」「J-GATE 情報(ITCH バイナリデータ)」「J-GATE 情報(ITCH ヒストリカル CSV データ)」「J-GATE 情報(ドロップコピーデータ)」の 6 種類、東京証券取引所データとしては「arrowhead 情報(システム基礎情報)」の 1 種類を提供しています。
- ご利用にあたり、当社が定める「オルタナティブデータ提供サービス 利用規約」に同意する形で申込み、契約を締結する必要があります。
- お客様のニーズに応じて、下記の2つのサービス体系を提供しております。
 - ✓ 通常サービス:日々AWS-S3 バケット上のデータが更新されるサービス。バケットにアップロードされたデータは、約2週間の経過を目途に削除されます。
 - ✓ スポットデータサービス:申込時に契約者が指定した、過去の特定の期間に係るデータを参照することが出来るサービス。

2 データ提供環境

- 「本番ビジネス環境」については、下図のとおりご契約を頂いたサービス・利用期間に合わせてアクセス権を付与します。
- 「スポットデータサービス」については、ご契約をいただいた対象データについて、一定期間個社ごとのバケットに入れることで提供いたします。



※アクセスキーやファイル復号化キーはご要望に応じて変更することができます。

3 データセット概要

大阪取引所データ(含む東京商品取引所データ)

3.1.1 提供データ一覧

名称	概要	提供ファイル
J-GATE 情報 (注文・約定データ)	J-GATE の発注情報及び約定情報を注文・約定の発生ごとに記録したデータ。	OSE 及び TOCOM を含めた
	従来の全注文情報には含まれていない即時約定系発注情報(例えば、「FOK」、「FAK」等の	全商品の取引情報を記録した
	執行数量条件の付された注文に係る情報等)を含みます。	CSV ファイル。
	注文執行者を特定できる情報は含まれておりません。	
J-GATE 情報 (システム統計データ)	J-GATE のマッチングエンジン、ITCH、OUCH の各サーバの稼動状況に関する各種データ(例え	サーバ筐体及びリソース情報
	ば、CPU 使用率、メモリ使用率、ネットワークインターフェースカード(NIC)の使用状況、PTP 時刻	種別ごとに時系列で記録された
	同期のオフセット値、GW/TAP ごとのトランザクション量等)	CSV ファイル。
J-GATE 情報 (タイムスタンプデータ)	Arrownet と J-GATE 間のネットワーク経路上で打刻した各注文電文のタイムスタンプ情報を記	注文電文ごとに各計測地点
	録したデータ。	のタイムスタンプを記録した CSV
	個々の注文電文が各計測地点を通過した時刻をナノ秒単位で記録します。	ファイル。
	注文執行者を特定できる情報は含まれておりません。	
	注文件数が急増した場合、プロトコル仕様に則さないパケット(Malformed packet)が流入する	
	ことで関連システムに不具合が生じた場合などにおいて、全ての注文情報に係るデータを収録すること	
	が出来ない可能性があります。	
J-GATE 情報 (ITCH バイナリデータ)	J-GATE3.0 が ITCH プロトコルにて配信する全注文情報(ITCH データ)の電文をバイナリ形	マルチキャストグループごとに
	式で記録したデータ。	ITCH データを記録したバイナリフ
	利用に際しては、所定のバイナリフォーマットに従ってデコードする必要があります。	アイル。
J-GATE 情報 (ITCH ヒストリカル CSV データ)	J-GATE2.0 が ITCH プロトコルにて配信していた全注文情報(ITCH データ)の電文を CSV	マルチキャストグループごとに

	形式で記録したデータ。	ITCH データを記録した CSV ファ
	スポットデータサービスのみ提供します。	イル。
	2016年7月から2021年9月までのJ-GATE2.0システム稼働中に配信されていた全注文情	
	報(ITCH データ)のみを提供対象とし、J-GATE3.0 稼働以降のデータについては提供しません。	
	J-GATE3.0 稼働以降の(ヒストリカル)データについては、上記「J-GATE情報(ITCHバイナリデ	
	ータ)」のスポットデータサービスにてご購入ください。	
J-GATE 情報 (ドロップコピーデータ)	J-GATE の OMnetAPI を介して配信される、個社ごとの注文・約定関連のブロードキャスト情報	サブ参加者コードごとにブロー
	を記録したデータ。	ドキャストデータを記録した
	通常サービスのみ提供します。	JSON LINES ファイル。
	注文執行者を特定可能な取引情報を含むため、管理サブ参加者コードを有する取引参加者の	
	み利用可能とし、自身以外のユーザ(取引参加者)のデータは参照することができません。	
	また、情報セキュリティの観点から、当該データを格納する S3 バケットに対しては、特定の IP アドレ	
	スからのみアクセス可能とします。データ利用者はあらかじめ申請時にアクセス許可対象とするグローバ	
	ル IP アドレスを申告する必要があります。	

3.1.2 更新頻度

- 原則として「J-GATE 情報(注文・約定データ)」「J-GATE 情報(システム統計データ)」「J-GATE 情報(タイムスタンプデータ)」「J-GATE 情報(ITCH バイナリデータ)」「J-GATE 情報(ドロップコピーデータ)」ともに、原則当日 15 時までに前日分のデータを提供します。(例:2021/9/24 の 15 時までに、前日 9/23 のデータを提供します。詳細は各データの仕様書ご参照ください。すべて日本時間です。)
- 「J-GATE 情報(ITCH ヒストリカル CSV データ)」は 2016 年 8 月から 2021 年 9 月までの過去データのスポットデータサービスとしての提供のみとなるため、日々のデータアップロードは行いません。
- 「通常サービス」について、過去データは約2週間を目途に削除を行います。それ以前のデータが必要な場合は「スポットデータサービス」として別途提供することも可能です。
- ・ 祝日取引実施日におけるデータについても、原則翌日 15 時までに提供します。

3.1.3 留意事項

- 全てのデータは AES256bit によって暗号化され、zip 形式で圧縮された状態で提供されます。複合化に用いるパスワードはサービス利用申請後に送付される環境通知書に記載されています。 (例外として、ITCH ヒストリカル CSV データは暗号化されず、zip 形式で圧縮されたのみの状態で提供されます)
- 本番環境を利用するために契約者側で必要となる機器や通信については契約者側で準備、費用負担をお願いいたします。
- J-GATE 障害発生時やその他不測の事態が発生した場合、または注文件数が急増した場合においては、当該情報の全部または一部の提供が不可となる、または各データの内容が一部欠損した状態で提供される可能性があります。当日中のデータ提供が不可能な場合は障害時等緊急連絡先にメールにてご連絡をさせて頂きます。また、スポットデータサービスで購入される過去日のデータの中に、欠損が含まれている場合もございます。
- 全てのデータは原則当日 15 時までに提供いたしますが、注文件数が想定より多くなった場合には、提供時刻が後ろ倒しになる可能性があります。
- スポットデータサービスについては、直近 2 週間以前のデータのみを利用可能とします。(例: 2021/4/23 時点では 2021/4/8 以前のデータのみ申請可能)
- スポットデータサービスについては、データアップロード後約2週間を目安に削除しますので、利用可能な期間中にダウンロードいただきますようお願いいたします。
- 「J-GATE 情報(ドロップコピーデータ)」は、弊社システムにおけるキャパシティの都合により、お申込みから利用開始まで数か月程度のリードタイムを要する場合がございます。

東京証券取引所データ

3.1.4 提供データ一覧

名称	概要	提供ファイル
arrowhead 情報 (システム基礎情報)	arrowhead のサーバ利用状況、処理件数等の各種データ	詳細は各データのカタログをご参照くださ
	1. 銘柄割当情報	U10
	2. CPU 利用率(参加者 GW サーバ及びトレーディングサーバ)	
	3. ミリ秒間注文件数(参加者 GW サーバ別かつリソースグループ別)	
	4. ミリ秒間約定件数(参加者 GW サーバ別かつ銘柄別)	
	5. FLEX 流量制限値抵触回数	
	6. 仮想サーバ接続台数(参加者 GW サーバ別)	
	7. 仮想サーバ割当情報	
	※1.から 6.は全社共通情報、7.は個社ごとに異なる情報となります。	
	※7.のみ契約者自社の参加者コード、LLTコードに紐づく情報となります。	

3.1.5 更新頻度

- 当営業日分のデータは朝・昼・EODに更新し、原則朝は当日8:50、昼は当日11:55、EODは当日19:00までに提供します。(詳細は各データのカタログをご参照ください。 すべて日本時間です。)
- ①は朝、②⑥⑦は朝・昼・EOD、③④⑤は EOD に提供します。
- 「通常サービス」については過去データは約2週間を目途に削除を行います。それ以前のデータが必要な場合は「スポットデータサービス」として別途提供することも可能です。

3.1.6 留意事項

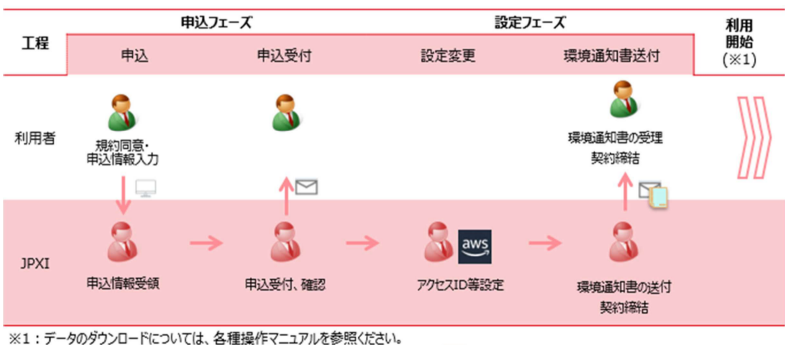
- 本番環境を利用するために契約者側で必要となる機器や通信については契約者側で準備、費用負担をお願いいたします。
- arrowhead 障害発生時やその他不測の事態が発生した場合においては、当該情報の提供が不可、または遅延する可能性があります。その場合は障害時等緊急連絡先にメールにてご連絡をさせて頂きます。

契約·請求 4

問い合わせ先

E-mail: jpx-alternativedata@jpx.co.jp

利用開始までの流れ



環境通知書のメール送付 ___: Webフォーム入力 : メール連絡

※上記フローは通常サービスの場合の例です。スポットサービスの場合は、環境通知書の送付の前に契約締結・請求・支払いを挟みます。

請求関連事項(通常サービス)

- 契約締結月の請求は日割りです。
- ただし、J-GATE情報 (タイムスタンプデータ)については、当社が認めた場合、契約締結月は無償です。
- 当月利用分の請求書を当月 15 日を目途に電子メールで送付します。請求書記載の期日までに振り込みください。

※スポットサービスの場合は、環境通知書の送付の前に契約締結・請求・支払いを挟みます。

5 プライスリスト

当該サービスに関する情報については、外部配信を禁じています。

関係会社の承認条件や申請方法等については、jpx-alternativedata@jpx.co.jp までお問合せください。

データ項目	通常サービス(月額)		スポットデータサービス(一日あたり)	(*1)
	自己利用(※2)	関係会社利用を含む(※3)	自己利用	関係会社利用を含む
J-GATE 情報	4E0 000 III	600 000 III	20,000 Ш	20,000 ⊞
(注文・約定データ)	450,000円	600,000円	20,000円	30,000円
J-GATE 情報	200 000 ⊞	4F0 000 III	1 F 000 III	20,000 ⊞
(システム統計データ)	300,000円	450,000 円	15,000 円	20,000円
J-GATE 情報				
(タイムスタンプデータ)	关前14万	行9つ UUCH Uグ1フ ID 欽(J-GA	・TE への発注に用いる ID 数)に応じて変動(※4)	
J-GATE 情報	90 000 III	120,000 ⊞	4 000 III	6,000 ⊞
(ITCH バイナリデータ)	80,000円	120,000円	4,000円	6,000円
J-GATE 情報	(\V.E.)	(\v.E)	2.000 ⊞	2,000 ⊞
(ITCH ヒストリカル CSV データ)	- (※5)	- (%5)	2,000円	3,000円
J-GATE 情報	600 000 H	(\v.7)	(\\\ 7\	()//7)
(ドロップコピーデータ)	600,000円	- (※7)	- (※7)	- (%7)
arrowhead 情報	200 000 III	4E0 000 III	1E 000 III	20.000 III
(システム基礎情報) 300,000円		450,000円	15,000 円	20,000円

(※1)スポットデータサービスは最低 5 営業日分からの提供となります。また、入金確認後からのデータ提供となりますので、一定のリードタイムがかかることをご容赦ください。 arrowhead 情報のシステム基礎情報は、2020 年 6 月 1 日分以降のご提供が可能です。J-GATE 情報はデータ項目ごとに提供可能な期間が異なり、以下のとおりとなります。注文・約定データ及びシステム統計データの 2021 年 9 月 21 日より前のデータに関してはファイル名、フォーマット等が異なるため、詳細については別途お問い合わせください。

データ項目	提供可能なデータ期間	
J-GATE 情報	2019年7月1日分 ~	
(注文・約定データ)		
J-GATE 情報	2010年7月1日分	
(システム統計データ)※6	2019年7月1日分 ~	
J-GATE 情報	2021年9月21日分~	
(タイムスタンプデータ)		
J-GATE 情報	2021年9月21日分~	
(ITCH バイナリデータ)	2021年9月21日分~	
J-GATE 情報	2016年7月19日分~2021年9月17日	
(ITCH ヒストリカル CSV データ)		
J-GATE 情報	スポットデータサービスでの提供はなし	
(ドロップコピーデータ)		

(※2)自己利用:契約者のみの情報利用に限定した場合を指します。

(※3)関係会社利用を含む:契約者の情報利用に加え、当社が承認した契約者の関係会社も情報利用をする場合を指します。

(※4) タイムスタンプデータに関する OUCH ログイン ID 数ごとの料金テーブルは以下のとおりです。当月初の OUCH ログイン ID 数に応じて当月分の請求額を決定します。

OUCH ログイン ID 数	通常サービス(月額)		スポットデータサービス(一日あたり)	
	自己利用	関係会社利用を含む	自己利用	関係会社利用を含む
91~	600,000円	900,000円	30,000円	45,000 円
31~90	450,000円	600,000円	22,500円	33,750 円

0~30 200,000円 300,000円 10,000円	15,000円
--------------------------------	---------

(※5)ITCH ヒストリカル CSV データはスポットサービスのみ利用可能となります。

(※6) PTP オフセット統計ファイル及び GW/TAP 統計ファイルが提供可能なデータ期間は 2022 年 10 月 31 日分~となります。

(※7) ドロップコピーデータは通常サービスの自己利用のみ利用可能となります。

6 禁止事項·罰則·免責等

- 禁止事項、罰則、免責等は「オルタナティブデータ提供サービス 利用規約」に記載があります。ご参照ください。
- 「通常サービス |「スポットデータサービス |において、本サービスの利用環境からダウンロードできる回数は同一ファイルあたり 5 回までとします。
- 「スポットデータサービス」において、本サービスは最低5営業日分からの提供となります。
- 利用料の滞納など、「オルタナティブデータ提供サービス 利用規約」に記載の事項に違反をした場合は、本サービスの利用環境へのアクセス ID 等の権限を失効させることがあります。

7 問合せ

1-GATE 情報・arrowhead 情報ともに、お問合せは、以下のアドレスまたはお問合せフォームへのご連絡をお願いいたします。

E-mail: jpx-alternativedata@jpx.co.jp

お問合せフォーム: https://reg18.smp.ne.jp/regist/is?SMPFORM=lhmc-lbmflg-61d243111a4c5a3ffc6c5800bf890edf