

～ NPM関連データサービス ～

— TOPIX先取り情報 —

データ仕様書

※本資料は、NPM関連データサービス「TOPIX先取り情報」で提供されるデータのマニュアル(仕様書)です。提供する各種加工データは、信頼できると思われるデータソースから十分な注意を払い、加工・作成しておりますが、その完全性・正確性を保証するものではありません。また、本情報の利用によって生じた直接的又は間接的な損害については、その内容、態様の如何を問わず、弊社はその一切の責任を負うものではありません。

2017年6月

株式会社金融データソリューションズ

～ NPM 関連データサービス ～

「TOPIX 先取り情報」データ仕様書

株式会社金融データソリューションズ

本資料は、NPM 関連データサービス「TOPIX 先取り情報」で提供されるデータのマニュアル（仕様書）です。

提供データ	TOPIX 先取り情報データ → データ日付時点において予定されている、TOPIX の将来の異動情報を収録
提供ファイル	以下の 3 種類（③は①②を Excel の Book 形式で保存したもの） ① 「TOPIX 先取り情報.CSV」 → カンマ区切り CSV ファイル ② 「TOPIX 先取り情報一覧.CSV」 → カンマ区切り CSV ファイル ③ 「TOPIX 先取り情報.xlsx」 → Microsoft Excel 形式のファイル
収録企業	各時点の TOPIX 採用企業 または 各時点の将来の TOPIX 採用予定企業
収録期間	2004 年 9 月 8 日 ～ 2017 年 5 月 31 日
収録件数	① 「TOPIX 先取り情報.CSV」 …… 457,084 件 → 「データ日付」ごとの件数は、日によって数件～1,000 件程度と変動します。 ② 「TOPIX 先取り情報一覧.CSV」 …… 34,068 件
収録項目	① 「TOPIX 先取り情報.CSV」 「データ日付」「FDS 会社コード」「銘柄コード」「銘柄名」「指数修正日」「異動事由」 「指数用株式数の変化株数」「変化後の指数用株式数」「株価変化率」(計 9 項目) ② 「TOPIX 先取り情報一覧.CSV」 「銘柄コード」「FDS 会社コード」「銘柄名」「指数修正日」「異動事由」 「指数用株式数の変化株数」「公表期間(「データ日付」の From 日付と To 日付)」 (計 8 項目)
データソース	NPMServices の将来証券営業日、銘柄属性、東大名優先株価 など TOPIX 基礎情報の指数マスタ、指数用株式数等変更(予告)情報 など

ご提供ファイルの詳細

1、TOPIX 先取り情報ファイル

データ日付 (yyyymmdd) 時点において予定されている、TOPIX の将来の異動情報です。
東京証券取引所から公表されている変更予告情報を独自に加工し、指数修正日、異動事由、指数用株式数の変化株数、変化後の指数用株式数、株価変化率等を収録しました。

CSV カンマ区切りファイルと Microsoft Excel 形式の 2 通りでご提供します。

- ① 「TOPIX 先取り情報.CSV」 → カンマ区切り CSV ファイル
- ② 「TOPIX 先取り情報.xlsx」の「TOPIX 先取り情報」シート
→ Microsoft Excel 形式のファイル

上記①の CSV ファイルは、1 行目に後述の「ファイルの内容」の「データ略称」が<>付けでセットされています。実際のデータは 2 行目からとなります。

収録対象銘柄は、将来 (=「データ日付」の翌営業日以降)、TOPIX の指数用株式数に変更、あるいは、TOPIX への新規採用・TOPIX からの採用除外の発生が予定されている銘柄のすべてです。

ファイルの内容 (CSV ファイル、Excel ファイル、いずれも内容は共通です)

	データ略称	データ項目	型	備考																																	
1	calendar_date	データ日付	char(8)	データ日付。yyyymmdd 形式。KEY1。																																	
2	fds_code	FDS 会社コード	char(7)	7 桁の会社コード。																																	
3	security_code	銘柄コード	char(4)	4 桁の証券コード。KEY3。																																	
4	security_name	銘柄名	char(10)	日本語会社名称 (最大で全角 5 文字)。																																	
5	change_date	指数修正日	char(8)	yyyymmdd 形式。KEY2。 株数修正、あるいは新規採用・採用除外などの変化が発生する将来の営業日。 データ日付時点で公表されている将来異動日付をすべて収録。																																	
6	change_info	異動事由	char(24)	異動が発生する事由を最大全角 12 文字で収録。KEY4。 異動の種類は、「株数変更」「新規採用」「採用除外」の 3 種類に大別される。更に続く () 内でその事由が示される。2013 年 9 月現在で、以下 24 事由のいずれかが収録されている。 <table border="1" style="margin-left: 20px;"> <thead> <tr> <th></th> <th>異動事由</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>株数変更(公募)</td> <td>公募</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>株数変更(株主割当)</td> <td>株主割当</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>株数変更(第三者割当)</td> <td>第三者割当</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>株数変更(CB 転換)</td> <td>CB 転換</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>株数変更(減資)</td> <td>減資</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>株数変更(合併)</td> <td>合併</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>株数変更(併合)</td> <td>併合</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>株数変更(WB 権利行使)</td> <td>WB 権利行使</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>株数変更(優先株転換)</td> <td>優先株転換</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>株数変更(その他調整)</td> <td>その他調整</td> </tr> </tbody> </table>		異動事由	備考	1	株数変更(公募)	公募	2	株数変更(株主割当)	株主割当	3	株数変更(第三者割当)	第三者割当	4	株数変更(CB 転換)	CB 転換	5	株数変更(減資)	減資	6	株数変更(合併)	合併	7	株数変更(併合)	併合	8	株数変更(WB 権利行使)	WB 権利行使	9	株数変更(優先株転換)	優先株転換	10	株数変更(その他調整)	その他調整
	異動事由	備考																																			
1	株数変更(公募)	公募																																			
2	株数変更(株主割当)	株主割当																																			
3	株数変更(第三者割当)	第三者割当																																			
4	株数変更(CB 転換)	CB 転換																																			
5	株数変更(減資)	減資																																			
6	株数変更(合併)	合併																																			
7	株数変更(併合)	併合																																			
8	株数変更(WB 権利行使)	WB 権利行使																																			
9	株数変更(優先株転換)	優先株転換																																			
10	株数変更(その他調整)	その他調整																																			

			<table border="1"> <tbody> <tr> <td>11</td> <td>株数変更(SO行使)</td> <td>ストック OP 行使</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>株数変更(会社分割)</td> <td>会社分割</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>株数変更(株式分割)</td> <td>株式分割</td> </tr> <tr> <td>14</td> <td>株数変更(自己株式消却)</td> <td>自己株式消却</td> </tr> <tr> <td>15</td> <td>株数変更(浮動株比率変更)</td> <td>浮動株比率 (FFW)の変更</td> </tr> <tr> <td>16</td> <td>新規採用(新規上場)</td> <td>新規上場による 採用</td> </tr> <tr> <td>17</td> <td>新規採用(所属部変更)</td> <td>所属部変更による 採用</td> </tr> <tr> <td>18</td> <td>採用除外(上場廃止)</td> <td>上場廃止による 除外</td> </tr> <tr> <td>19</td> <td>採用除外(整理ポスト)</td> <td>整理銘柄入りによる 除外</td> </tr> <tr> <td>20</td> <td>採用除外(所属部変更)</td> <td>所属部変更による 除外</td> </tr> <tr> <td>21</td> <td>株数変更(その他)</td> <td>1~20 以外の理由による 異動</td> </tr> <tr> <td>22</td> <td>株数変更(理由不明)</td> <td>事由が分からない 株数変更</td> </tr> <tr> <td>23</td> <td>新規採用(理由不明)</td> <td>事由が分からない 採用</td> </tr> <tr> <td>24</td> <td>採用除外(理由不明)</td> <td>事由が分からない 除外</td> </tr> </tbody> </table>	11	株数変更(SO行使)	ストック OP 行使	12	株数変更(会社分割)	会社分割	13	株数変更(株式分割)	株式分割	14	株数変更(自己株式消却)	自己株式消却	15	株数変更(浮動株比率変更)	浮動株比率 (FFW)の変更	16	新規採用(新規上場)	新規上場による 採用	17	新規採用(所属部変更)	所属部変更による 採用	18	採用除外(上場廃止)	上場廃止による 除外	19	採用除外(整理ポスト)	整理銘柄入りによる 除外	20	採用除外(所属部変更)	所属部変更による 除外	21	株数変更(その他)	1~20 以外の理由による 異動	22	株数変更(理由不明)	事由が分からない 株数変更	23	新規採用(理由不明)	事由が分からない 採用	24	採用除外(理由不明)	事由が分からない 除外
11	株数変更(SO行使)	ストック OP 行使																																											
12	株数変更(会社分割)	会社分割																																											
13	株数変更(株式分割)	株式分割																																											
14	株数変更(自己株式消却)	自己株式消却																																											
15	株数変更(浮動株比率変更)	浮動株比率 (FFW)の変更																																											
16	新規採用(新規上場)	新規上場による 採用																																											
17	新規採用(所属部変更)	所属部変更による 採用																																											
18	採用除外(上場廃止)	上場廃止による 除外																																											
19	採用除外(整理ポスト)	整理銘柄入りによる 除外																																											
20	採用除外(所属部変更)	所属部変更による 除外																																											
21	株数変更(その他)	1~20 以外の理由による 異動																																											
22	株数変更(理由不明)	事由が分からない 株数変更																																											
23	新規採用(理由不明)	事由が分からない 採用																																											
24	採用除外(理由不明)	事由が分からない 除外																																											
7	change_shares	指数用株式数の 変化株数	数値 当該異動事象による、指数用株式数の変化株数。 TOPIX への新規採用や TOPIX からの採用除外の場合は、 NULL (ブランク) で収録。 単位 [株]。 小数第 2 位まで収録 (小数第 3 位を四捨五入)。																																										
8	cal_listed_shares	変化後の指数用 株式数	数値 当該異動事象による株数変化後の指数用株式数。 TOPIX からの採用除外の場合は、0[株]で収録。 (将来の) 同一異動日付、同一銘柄に複数の異動事象が あった場合は、すべての異動事象を反映した最終的な指 数用株式数を収録。 単位 [株]。 小数第 2 位まで収録 (小数第 3 位を四捨五入)。																																										
9	price_coefficient	株価変化率	数値 当該異動事象による株価の権利落ちの係数。 単位 [倍]。 小数第 10 位まで収録 (小数第 11 位を四捨五入)。 データ日付の株価に株価変化率を乗ずると、(データ日 付における) 権利落ち理論株価が算出される。 【収録例】 ※ 1 株→100 株の株式分割の場合 … 「株価変化率」=0.01 で収録 ※ 5 株→1 株の株式併合の場合 … 「株価変化率」=5.0 で収録																																										

2、TOPIX 先取り情報一覧ファイル

1の「TOPIX 先取り情報」のデータについて、同一「銘柄コード」、同一「指数修正日」、同一「異動事由」、同一「指数用株式数の変化株数」のレコードを 1 行のみ収録した一覧形式のデータです。当該情報の公表期間（「データ日付」の From 日付と To 日付）を併記しました。収録対象銘柄も1の「TOPIX 先取り情報」と同じです。

CSV カンマ区切りファイルと Microsoft Excel 形式の 2 通りでご提供します。

- ① 「TOPIX 先取り情報一覧.CSV」 → カンマ区切り CSV ファイル
- ② 「TOPIX 先取り情報.xlsx」の「TOPIX 先取り情報一覧」シート
→ Microsoft Excel 形式のファイル

上記①の CSV ファイルは、1 行目に後述の「ファイルの内容」の「データ略称」が<>付けでセットされています。実際のデータは 2 行目からとなります。

ファイルの内容（CSV ファイル、Excel ファイル、いずれも内容は共通です）

	データ略称	データ項目	型	備 考
1	security_code	銘柄コード	char(4)	4 桁の証券コード。KEY1。
2	fds_code	FDS 会社コード	char(7)	7 桁の会社コード。
3	security_name	銘柄名	char(10)	日本語会社名称（最大で全角 5 文字）。
4	change_date	指数修正日	char(8)	yyyymmdd 形式。KEY2。 詳細は 1 の「TOPIX 先取り情報」を参照。
5	change_info	異動事由	char(24)	異動が発生する事由を最大全角 12 文字で収録。KEY3。 詳細は 1 の「TOPIX 先取り情報」を参照。
6	change_shares	指数用株式数の 変化株数	数値	当該異動事象による、指数用株式数の変化株数。 詳細は 1 の「TOPIX 先取り情報」を参照。
7	fromdate	公 表 期 間 の From 日付	char(8)	公表期間の初日日付。yyyymmdd 形式。KEY4。 1 の「TOPIX 先取り情報」において、同一「銘柄コード」、 同一「指数修正日」、同一「異動事由」、同一「指数用株 式数の変化株数」のレコードが公表日付（＝「データ日 付」）の数だけ存在するため、その公表日付の期間の初 日日付を収録。 初めて当該情報が公表（収録）された日を表す。
8	todate	公表期間の To 日付	char(8)	公表期間の最終日の日付。yyyymmdd 形式。 公表期間の定義は 7 の fromdate を参照。 通常、指数修正日の前営業日が公表期間の最終日日付と なる。

以 上。

※ 本資料は、NPM 関連データサービス「TOPIX 先取り情報」で提供されるデータのマニュアル（仕様書）です。提供する各種加工データは、信頼できると思われるデータソースから十分な注意を払い、加工・作成しておりますが、その完全性・正確性を保証するものではありません。また、本情報の利用によって生じた直接的又は間接的な損害については、その内容、態様の如何を問わず、弊社はその一切の責任を負うものではありません。

～ NPM関連データサービス ～

JPX日経インデックス400先取り情報(日次)

データ仕様書

※本資料は、NPM関連データサービス「JPX日経インデックス400先取り情報(日次)」で提供されるデータのマニュアル(仕様書)です。提供する各種加工データは、信頼できると思われるデータソースから十分な注意を払い、加工・作成しておりますが、その完全性・正確性を保証するものではありません。また、本情報の利用によって生じた直接的又は間接的な損害については、その内容、態様の如何を問わず、弊社はその一切の責任を負うものではありません。

2021年10月

株式会社金融データソリューションズ

～ NPM 関連データサービス ～

「JPX 日経インデックス 400 先取り情報 (日次)」 データ仕様書

株式会社金融データソリューションズ

本資料は、NPM 関連データサービス「JPX 日経インデックス 400 先取り情報 (日次)」で提供されるデータのマニュアル (仕様書) です。

提供データ	JPX 日経インデックス 400 先取り情報データ → 「データ日付」時点において予定されている、JPX 日経インデックス 400 指数の将来の異動情報を収録
提供ファイル	以下の 3 種類 (③は①②を Excel の Book 形式で保存したもの) ① 「JPX 日経 400 先取り情報.CSV」 → カンマ区切り CSV ファイル ② 「JPX 日経 400 先取り情報一覧.CSV」 → カンマ区切り CSV ファイル ③ 「JPX 日経 400 先取り情報.xlsx」 → Microsoft Excel 形式のファイル
収録企業	各時点の JPX 日経インデックス 400 指数採用企業 または 各時点の将来の JPX 日経インデックス 400 指数採用予定企業
収録期間	2014 年 1 月 6 日 ～ 2021 年 9 月 30 日
収録件数	① 「JPX 日経 400 先取り情報.CSV」 …… 72,230 件 → 「データ日付」ごとの件数は、日によって 1 件～200 件程度と変動します。 → 2014 年 10 月 31 日に関しては、0 件 (1 件も収録無し) でした。 ② 「JPX 日経 400 先取り情報一覧.CSV」 …… 5,481 件
収録項目	① 「JPX 日経 400 先取り情報.CSV」 「データ日付」「FDS 会社コード」「銘柄コード」「銘柄名」「指数修正日」「異動事由」 「指数用株式数の変化株数」「変化後の指数用株式数」「株価変化率」(計 9 項目) ② 「JPX 日経 400 先取り情報一覧.CSV」 「銘柄コード」「FDS 会社コード」「銘柄名」「指数修正日」「異動事由」 「指数用株式数の変化株数」「公表期間(「データ日付」の From 日付と To 日付)」 (計 8 項目)
データソース	NPM Services の将来証券営業日、銘柄属性、東大名優先株価 など JPX 日経インデックス 400 指数に関する指数マスタ、 JPX 日経インデックス 400 指数に関する指数用株式数等変更(予告)情報 など

※ 「(ご参考)JPX 日経 400 指数構成情報_日次」のフォルダに、収録期間の日々の JPX 日経インデックス 400 指数構成情報(「銘柄コード」と「指数用株式数」)を格納しています(1 日 1 個の CSV ファイル)。

ご提供ファイルの詳細

1、JPX 日経インデックス 400 先取り情報ファイル

データ日付(yyyymmdd)時点において予定されている、JPX 日経インデックス 400 指数の将来の異動情報です。東京証券取引所から公表されている変更予告情報を独自に加工し、指数修正日、異動事由、指数用株式数の変化株数、変化後の指数用株式数、株価変化率等を収録しました。

CSV カンマ区切りファイルと Microsoft Excel 形式の 2 通りでご提供します。

- ① 「JPX 日経 400 先取り情報.CSV」 → カンマ区切り CSV ファイル
- ② 「JPX 日経 400 先取り情報.xlsx」の「JPX 日経 400 先取り情報」シート
→ Microsoft Excel 形式のファイル

上記①の CSV ファイルは、1 行目に後述の「ファイルの内容」の「データ略称」が<>付けでセットされています。実際のデータは 2 行目からとなります。

収録対象銘柄は、将来(=「データ日付」の翌営業日以降)、JPX 日経インデックス 400 指数の指数用株式数に変更、あるいは、JPX 日経インデックス 400 指数への新規組入れ・JPX 日経インデックス 400 指数からの採用除外の発生が予定されている銘柄のすべてです。

ファイルの内容 (CSV ファイル、Excel ファイル、いずれも内容は共通です)

データ略称	データ項目	型	備考																											
1 calendar_date	データ日付	char(8)	データ日付。yyyymmdd 形式。KEY1。																											
2 fds_code	FDS 会社コード	char(7)	7 桁の会社コード。																											
3 security_code	銘柄コード	char(4)	4 桁の証券コード。KEY3。																											
4 security_name	銘柄名	char(10)	日本語会社名称 (最大で全角 5 文字)。																											
5 change_date	指数修正日	char(8)	yyyymmdd 形式。KEY2。 株数修正、あるいは新規採用・採用除外などの変化が発生する将来の営業日。 データ日付時点で公表されている将来異動日付をすべて収録。																											
6 change_info	異動事由	char(24)	異動が発生する事由を最大全角 12 文字で収録。KEY4。 異動の種類は、「株数変更」「指数組入」「指数除外」の 3 種類に大別される。更に続く()内でその事由が示される。2021 年 9 月現在で、以下 13 事由のいずれかが収録されている。 <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th></th> <th>異動事由</th> <th>備考</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>株数変更(公募)</td> <td>公募</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>株数変更(第三者割当)</td> <td>第三者割当</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>株数変更(CB 転換)</td> <td>CB 転換</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>株数変更(合併)</td> <td>合併</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>株数変更(併合)</td> <td>併合</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>株数変更(優先株転換)</td> <td>優先株転換</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>株数変更(その他調整)</td> <td>その他調整</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>株数変更(SO 行使)</td> <td>ストック OP 行使</td> </tr> </tbody> </table>		異動事由	備考	1	株数変更(公募)	公募	2	株数変更(第三者割当)	第三者割当	3	株数変更(CB 転換)	CB 転換	4	株数変更(合併)	合併	5	株数変更(併合)	併合	6	株数変更(優先株転換)	優先株転換	7	株数変更(その他調整)	その他調整	8	株数変更(SO 行使)	ストック OP 行使
	異動事由	備考																												
1	株数変更(公募)	公募																												
2	株数変更(第三者割当)	第三者割当																												
3	株数変更(CB 転換)	CB 転換																												
4	株数変更(合併)	合併																												
5	株数変更(併合)	併合																												
6	株数変更(優先株転換)	優先株転換																												
7	株数変更(その他調整)	その他調整																												
8	株数変更(SO 行使)	ストック OP 行使																												

			9	株数変更(株式分割)	株式分割
			10	株数変更(自己株式消却)	自己株式消却
			11	株数変更(浮動株比率変更)	浮動株比率 (FFW)の変更
			12	指数組入	新規採用
			13	指数除外	採用除外
7	change_shares	指数用株式数の 変化株数	数値	当該異動事象による、指数用株式数の変化株数。 JPX 日経 400 への新規採用（指数組入）や JPX 日経 400 からの採用除外（指数除外）の場合は、NULL（ブランク）で収録。 単位 [株]。 小数第 2 位まで収録（小数第 3 位を四捨五入）。	
8	cal_listed_shares	変化後の指数用 株式数	数値	当該異動事象による株数変化後の指数用株式数。 JPX 日経 400 からの採用除外の場合は、0[株]で収録。 （将来の）同一異動日付、同一銘柄に複数の異動事象があった場合は、すべての異動事象を反映した最終的な指数用株式数を収録。 単位 [株]。 小数第 2 位まで収録（小数第 3 位を四捨五入）。	
9	price_coefficient	株価変化率	数値	当該異動事象による株価の権利落ちの係数。 単位 [倍]。 小数第 10 位まで収録（小数第 11 位を四捨五入）。 データ日付の株価に株価変化率を乗ずると、（データ日付における）権利落ち理論株価が算出される。 【収録例】 ※ 1 株→100 株の株式分割の場合 … 「株価変化率」=0.01 で収録 ※ 5 株→1 株の株式併合の場合 … 「株価変化率」=5.0 で収録	

2、JPX 日経インデックス 400 先取り情報一覧ファイル

1の「JPX 日経 400 先取り情報」のデータについて、同一「銘柄コード」、同一「指数修正日」、同一「異動事由」、同一「指数用株式数の変化株数」のレコードを 1 行のみ収録した一覧形式のデータです。当該情報の公表期間（「データ日付」の From 日付と To 日付）を併記しました。収録対象銘柄も1の「JPX 日経 400 先取り情報」と同じです。

CSV カンマ区切りファイルと Microsoft Excel 形式の 2 通りでご提供します。

- ① 「JPX 日経 400 先取り情報一覧.CSV」 → カンマ区切り CSV ファイル
- ② 「JPX 日経 400 先取り情報.xlsx」の「JPX 日経 400 先取り情報一覧」シート
→ Microsoft Excel 形式のファイル

上記①の CSV ファイルは、1 行目に後述の「ファイルの内容」の「データ略称」が<>付けてセットされています。実際のデータは 2 行目からとなります。

ファイルの内容 (CSV ファイル、Excel ファイル、いずれも内容は共通です)

データ略称	データ項目	型	備 考
1 security_code	銘柄コード	char(4)	4 桁の証券コード。KEY1。
2 fds_code	FDS 会社コード	char(7)	7 桁の会社コード。
3 security_name	銘柄名	char(10)	日本語会社名称 (最大で全角 5 文字)。
4 change_date	指数修正日	char(8)	yyyymmdd 形式。KEY2。 詳細は 1 の「JPX 日経 400 先取り情報」を参照。
5 change_info	異動事由	char(24)	異動が発生する事由を最大全角 12 文字で収録。KEY3。 詳細は 1 の「JPX 日経 400 先取り情報」を参照。
6 change_shares	指数用株式数の 変化株数	数値	当該異動事象による、指数用株式数の変化株数。 詳細は 1 の「JPX 日経 400 先取り情報」を参照。
7 fromdate	公表期間の From 日付	char(8)	公表期間の初日日付。yyyymmdd 形式。KEY4。 1 の「JPX 日経 400 先取り情報」において、同一「銘柄 コード」、同一「指数修正日」、同一「異動事由」、同一 「指数用株式数の変化株数」のレコードが公表日付 (= 「データ日付」) の数だけ存在するため、その公表日付 の期間の初日日付を収録。 初めて当該情報が公表 (収録) された日を表す。
8 todate	公表期間の To 日付	char(8)	公表期間の最終日の日付。yyyymmdd 形式。 公表期間の定義は 7 の fromdate を参照。 通常、指数修正日の前営業日が公表期間の最終日日付と なる。

(ご参考) JPX 日経インデックス 400 指数の日次の構成情報ファイル

「JPX 日経インデックス 400 先取り情報」のデータに附随するご参考情報として、JPX 日経インデックス 400 指数の日々の構成情報を、以下にご提供します。

- フォルダ名 : 「(ご参考)JPX 日経 400 指数構成情報_日次」
 ファイル名 : 「JPXN400.yyyymmdd.csv」 (yyyymmdd はデータ日付)
 データ項目 : 1 列目は「銘柄コード」(4 桁)、2 列目は「指数用株式数」(単位:株)
 : 1 行目～3 行目まではヘッダー情報、データは 4 行目以降

以 上。

※ 本資料は、NPM 関連データサービス「JPX 日経インデックス 400 先取り情報(日次)」で提供されるデータのマニュアル(仕様書)です。提供する各種加工データは、信頼できると思われるデータソースから十分な注意を払い、加工・作成しておりますが、その完全性・正確性を保証するものではありません。また、本情報の利用によって生じた直接的又は間接的な損害については、その内容、態様の如何を問わず、弊社はその一切の責任を負うものではありません。