



2023年4月4日

各 位

東京都港区虎ノ門四丁目1番28号

日本通信株式会社

代表取締役社長 福田 尚久

(コード番号: 9424)

問合せ先 執行役員CFO 小平 充

電話 03-5776-1700

第5回新株予約権（第三者割当て）の月間行使状況に関するお知らせ

日本通信株式会社は、2020年4月6日に発行いたしました第5回新株予約権（第三者割当て）（以下、「本新株予約権」という）の、2023年3月における月間行使状況につきまして、東京証券取引所の規程にもとづき、下記のとおりお知らせいたします。

記

(1) 第5回新株予約権：月間行使状況（2023年3月1日～2023年3月31日）

| 1. 銘 | 柄 | 名 | 日本通信株式会社 第5回新株予約権（第三者割当て） |
|------|-------------------------------|---|------------------------------|
| 2. | 対象月間の交付株式数 | | 0株 |
| 3. | 対象月間における行使数及び発行総数に対する行使比率 | | 0個（発行総数の0.00%） |
| 4. | 対象月の前月末時点における未行使の本新株予約権の数（株数） | | 177,700個（17,770,000株） |
| 5. | 対象月の月末時点における未行使の本新株予約権の数（株数） | | 177,700個（17,770,000株） |

(2) 対象月間における行使状況

| 行使日 | 交付株式数 | | 行使価額 (円) | 行使された 本新株予約権の数 (個) |
|----------|-------|-----------|-------------|--------------------------|
| | 新株(株) | 移転自己株式(株) | | |
| 3月1日(水) | — | — | 206 | — |
| 3月2日(木) | — | — | 207 | — |
| 3月3日(金) | — | — | 211 | — |
| 3月6日(月) | — | — | 214 | — |
| 3月7日(火) | — | — | 219 | — |
| 3月8日(水) | — | — | 220 | — |
| 3月9日(木) | — | — | 222 | — |
| 3月10日(金) | — | — | 227 | — |

| | | | | |
|----------|---|---|-----|---|
| 3月13日(月) | — | — | 232 | — |
| 3月14日(火) | — | — | 223 | — |
| 3月15日(水) | — | — | 219 | — |
| 3月16日(木) | — | — | 222 | — |
| 3月17日(金) | — | — | 210 | — |
| 3月20日(月) | — | — | 213 | — |
| 3月22日(水) | — | — | 211 | — |
| 3月23日(木) | — | — | 218 | — |
| 3月24日(金) | — | — | 217 | — |
| 3月27日(月) | — | — | 220 | — |
| 3月28日(火) | — | — | 227 | — |
| 3月29日(水) | — | — | 224 | — |
| 3月30日(木) | — | — | 231 | — |
| 3月31日(金) | — | — | 231 | — |

※ 対象月の前月末時点における発行済株式数：165,009,239株〔うち自己株式数：15,004株〕

(3) 行使制限に関する状況（上場規程第434条に基づく行使制限の遵守状況）

| ① すべての回数を合算した 交付株式数（株） | ② 発行の払込日時点における 上場株式数（株） | ③ 行使制限に係る行使比率 (①/②) (%) |
|---------------------------|----------------------------|----------------------------|
| — | 164,258,239 | — |

以 上

■日本通信について

日本通信株式会社は、1996年の創業時から強い信念をもってMVNOという新たな産業を生み出してきた会社です。あらゆるものがデジタル化し通信でつながる今日において、日本通信の特許技術であるモバイル専用線は、その主要システム全てにおいて国際セキュリティ基準のPCI DSS認定を取得し、警察や銀行、クレジットカード業界などの厳しいセキュリティ要件が求められる分野で採用されています。さらに日本通信は、世界最高水準のセキュリティを確保しつつも、利便性を損なわずに本人認証と取引内容の改ざん防止を可能とし、スマートフォンで金融取引を含めて社会全体で利用できる安全・安心・便利なデジタルIDの共通プラットフォーム化も進めています。日本通信は今後も、チャレンジャーであり続け、安全なモバイル環境が、国境を越えた社会インフラになることを目指してまいります。