

# 投資情報ウィークリー

2017年8月21日号  
調査情報部

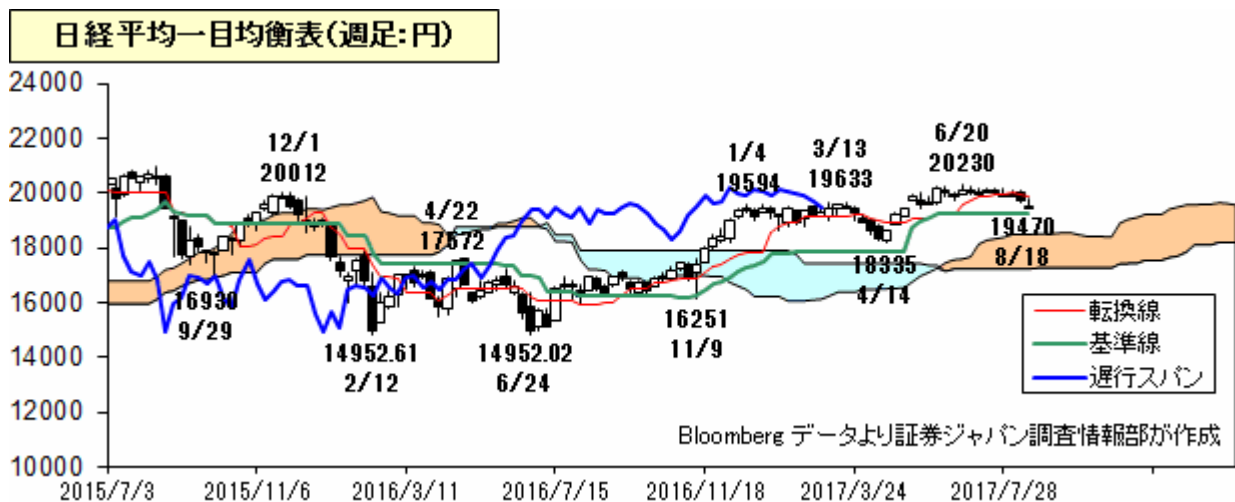
## 今週の見通し

先週の東京市場は続落歩調となった。大幅下落のスタートながら、北朝鮮リスクが幾分緩和されたことで、自律反発となる場面も見られたが、トランプ政権の政治不安による米国株安や長期金利低下による円高などを背景に、日経平均は終値ベースで5月2日以来約3か月半ぶりに19500円を割り込んだ。主力銘柄が見送られる中、業績好調の中小型株や個別材料株が総じて堅調だった。米国市場は、週前半こそ北朝鮮リスクが若干後退し、戻り歩調となったものの、政治不安が再び高まり、大きく値を崩した。為替市場でドル円は、米長期金利の低下や北朝鮮リスクなどが意識され、一時1ドル108円台まで円高が進んだが、その後は110円を挟んでもみ合いとなった。ユーロ円は長期金利の上昇を受けて、ユーロ強含みの動きとなった。

今週の東京市場は底固めの展開となろう。北朝鮮リスクがくすぶり、模様眺め気分が強まる中、下値模索の展開となる可能性があるものの、業績進捗率が高い銘柄やテーマ関連銘柄への物色が継続し、下値を支えよう。米国市場は週末にかけて開催される経済シンポジウムに注目が集まり、様子見ムードが強まろう。ただ、経済指標の発表を受けて、金融政策に対するハト派的な見方が広がれば、NYダウは戻り歩調となろう。為替市場でドル円は、米長期金利動向や北朝鮮情勢などを睨みつつ、もみ合いとなろう。ユーロ円も金利動向にらみで、一進一退となろう。ドル円は1ドル108円～112円、ユーロ円は1ユーロ128円～132円のレンジとなろう。

今週、国内では21日(月)に7月の半導体製造装置販売高、25日(金)に7月の消費者物価が発表される。一方、海外では22日(火)に8月の独ZEW景気期待指数、23日(水)に7月の米新築住宅販売、25日に7月の米耐久財受注、8月の独IFO景況感指数が発表されるほか、24日(木)から26日(土)まで米ジャクソンホール経済シンポジウムが開催される。

テクニカル面で日経平均は、日足一目均衡表の抵抗帯下限(19731円:18日現在)や26週線(19578円:同)を下回った。また、25日線と75日線がデッドクロス目前となり、調整色を強めている。当面の下値めどは週足一目均衡表の基準線(19283円:同)や200日線(19246円:同)となろう。一方、戻りは週足一目均衡表の転換線(19850円:同)や75日線(19922円:同)、13週線(19942円:同)などがめどとなろう。(大谷 正之)



【留意事項】 この資料は投資判断の参考となる情報提供を目的としたものであり、投資勧誘を目的としたものではありません。銘柄の選択、投資に関する最終決定はご自身の判断をお願いします。本資料は信頼できると思われる情報に基づいて作成したものです。その正確性、完全性を保証したものではありません。本資料に示された意見や予測は、資料作成時点での当社の見通しであり今後予告なしに当社の判断で随時変更することがあります。また、本資料のコンテンツ及び体裁等も当社の判断で随時変更することがあります。

8/18 15:10



**【留意事項】** この資料は投資判断の参考となる情報提供を目的としたものであり、投資勧誘を目的としたものではありません。銘柄の選択、投資に関する最終決定はご自身の判断でお願いいたします。本資料は信頼できると思われる情報に基づいて作成したのですが、その正確性、完全性を保証したものではありません。本資料に示された意見や予測は、資料作成時点での当社の見通しであり今後予告なしに当社の判断で随時変更することがあります。また、本資料のコンテンツ及び体裁等も当社の判断で随時変更することがあります。

## 投資のヒント

### ★ 3月期決算で中間期予想に対する第1四半期実績の進捗率が高い主な銘柄群

3月期企業の第1四半期決算の発表が終了したが、事前の想定以上に好決算を発表する企業が多く、業績見通しを上方修正する企業も散見されている。中間・通期業績見通しに対する進捗率が高水準で、今後業績の上振れが期待される銘柄も多数存在しており、中長期スタンスで注目したい。(野坂 晃一)

表. 3月期決算で中間期予想に対する第1四半期実績の進捗率が高い主な好業績銘柄群

| コード 銘柄      | 株価(円) | 予想PER (倍) | 実績PBR (倍) | 予想利回り (%) | 1Q営業利益<br>前年比実績<br>伸率(%) | 中間期予想<br>営業利益伸<br>率(%) | 中間期予想<br>比1Q進捗率<br>(%) | 通期予想営<br>業利益伸率<br>(%) | 通期予想比<br>1Q進捗率(%) | 信用倍率<br>(倍) | 13週乖離率<br>(%) | 26週乖離率<br>(%) |
|-------------|-------|-----------|-----------|-----------|--------------------------|------------------------|------------------------|-----------------------|-------------------|-------------|---------------|---------------|
| 4502 武田     | 5930  | 33.5      | 2.29      | 3.03      | 27.5                     | 15.4                   | 104.3                  | 15.5                  | 108.3             | 0.4         | 3.06          | 6.91          |
| 4548 生化学    | 1897  | 39.7      | 1.52      | 1.37      | 130.6                    | 16.2                   | 96.0                   | 17.0                  | 58.3              | 0.74        | 3.3           | 4.19          |
| 4215 タキロンCI | 629   | 15.3      | 0.95      | 2.22      | 189.1                    | 61.1                   | 94.9                   | 61.3                  | 33.6              | 0.69        | 4.64          | 7.46          |
| 8793 NECキャピ | 1973  | 9.4       | 0.51      | 2.23      | 307.5                    | 262.2                  | 89.4                   | 82.6                  | 81.3              | 109.21      | 9.27          | 11.06         |
| 9039 サカイ引越  | 5620  | 21.9      | 2.35      | 0.71      | 75.2                     | 73.4                   | 88.5                   | 25.0                  | 55.0              | 0.13        | 22.45         | 41.91         |
| 8281 ゼビオHD  | 2112  | 28.5      | 0.79      | 1.65      | 21.2                     | 9.0                    | 79.8                   | 20.9                  | 53.3              | 0.56        | 6.96          | 12.04         |
| *8022 ミズノ   | 655   | 23.6      | 0.94      | 1.52      | 285.3                    | 301.6                  | 78.8                   | 280.9                 | 28.7              | 0.18        | 0.87          | 5.85          |
| 3036 アルコニクス | 2800  | 10.4      | 1.08      | 1.85      | 90.0                     | 22.4                   | 77.1                   | 10.4                  | 36.9              | 4.9         | 31.72         | 40.28         |
| 6305 日立建機   | 2980  | 35.2      | 1.54      | 1         | 361.5                    | 265.1                  | 76.9                   | 62.7                  | 36.8              | 0.18        | 4.35          | 6.53          |
| 7274 ショーワ   | 1246  | 7.9       | 1.04      | 1.6       | 118.1                    | 153.9                  | 76.4                   | 黒転                    | 34.6              | 1.95        | 9.79          | 17.56         |
| 5406 神戸鋼    | 1345  | 13.9      | 0.69      | 1.48      | 138.6                    | 29.1                   | 75.8                   | 720.6                 | 37.9              | 0.76        | 13.64         | 20.72         |
| 6707 サンケン   | 590   | 28.5      | 1.3       | 1.01      | 538.2                    | 24.9                   | 75.4                   | 23.1                  | 27.9              | 0.98        | 12.57         | 16.71         |
| 5453 洋鋼板    | 501   | 45.8      | 0.57      | 1.99      | 359.2                    | 332.3                  | 71.5                   | 108.6                 | 27.4              | 1.78        | 15.27         | 18.38         |
| 9962 ミスミG   | 2799  | 36.4      | 4.7       | 0.7       | 33.7                     | 11.3                   | 67.7                   | 16.9                  | 31.6              | 0.34        | 7.39          | 19.28         |
| *6844 新電元   | 689   | 14.7      | 1.3       | 1.81      | 119.6                    | 174.6                  | 67.5                   | 10.7                  | 39.6              | 1.52        | 15.54         | 26.65         |
| 7575 日本ライフ  | 4930  | 27.4      | 8.53      | 0.76      | 50.2                     | 14.0                   | 67.2                   | 23.3                  | 27.7              | 51.06       | 8.95          | 43.75         |
| 8141 新光商    | 1786  | 19        | 0.72      | 2.23      | 226.4                    | 85.0                   | 66.5                   | 35.8                  | 36.7              | 0.7         | 20.91         | 29.26         |
| 3580 小松精    | 853   | 22.8      | 1.08      | 1.4       | 49.1                     | 9.8                    | 66.0                   | 10.7                  | 30.9              | 0.67        | 11.41         | 14.89         |
| 6941 山一電機   | 2088  | 17        | 2.34      | 0.95      | 86.6                     | 50.0                   | 65.8                   | 27.1                  | 42.0              | 2.17        | 9.03          | 21.88         |
| 3098 ココカラF  | 6070  | 18.4      | 1.77      | 1.15      | 69.9                     | 30.9                   | 64.2                   | 12.2                  | 28.7              | 0.32        | 6.44          | 13.59         |
| 7433 伯東     | 1584  | 13.8      | 0.63      | 2.52      | 249.2                    | 109.9                  | 63.4                   | 54.7                  | 27.7              | 0.42        | 8.3           | 21.61         |
| 6758 ソニー    | 4328  | 21.4      | 2.1       | 0.57      | 180.5                    | 145.2                  | 63.0                   | 73.2                  | 31.5              | 3.48        | 0.65          | 8.39          |
| 6486 イーグル工  | 1948  | 11.6      | 1.33      | 2.31      | 11.8                     | 5.1                    | 62.7                   | 7.0                   | 27.4              | 0.44        | 2.66          | 12.14         |
| 6925 ウソ電    | 1504  | 17.4      | 0.87      | 1.72      | 187.3                    | 43.4                   | 62.5                   | 16.3                  | 28.1              | 0.65        | 3.49          | 4.91          |
| 7313 TSテック  | 3490  | 10.3      | 1.09      | 2.17      | 52.7                     | 34.3                   | 62.4                   | 15.8                  | 32.6              | 0.77        | 4.73          | 9.9           |
| *7236 ティラド  | 436   | 15        | 0.82      | 1.37      | 152.2                    | 114.1                  | 62.4                   | 21.3                  | 43.2              | 6.18        | 19.28         | 25.46         |
| 8012 長瀬産    | 1821  | 18.3      | 0.77      | 1.92      | 59.0                     | 24.3                   | 62.3                   | 27.1                  | 29.3              | 0.21        | 5.56          | 9.95          |
| *4218 ニチバン  | 1142  | 14.7      | 1.53      | 1.57      | 24.1                     | 7.4                    | 61.5                   | 6.0                   | 28.2              | 1.62        | 14.37         | 19.48         |
| 7220 武蔵精密   | 3395  | 13.5      | 1.46      | 1.59      | 58.1                     | 19.8                   | 61.3                   | 16.4                  | 28.3              | 0.33        | 6.81          | 12.61         |
| 4203 住友ベ    | 803   | 16.4      | 1.11      | 1.49      | 33.5                     | 11.3                   | 61.2                   | 6.6                   | 27.5              | 0.84        | 0.29          | 8.13          |
| 8140 リョーサン  | 4480  | 29.6      | 1.14      | 3.34      | 137.3                    | 33.2                   | 60.3                   | 20.2                  | 26.9              | 0.13        | 5.2           | 14.19         |
| 4188 三菱ケミHD | 955.5 | 10        | 1.21      | 2.51      | 40.0                     | 26.6                   | 59.9                   | 8.0                   | 31.4              | 1.76        | 3.92          | 7.28          |
| 7488 ドウシシャ  | 2227  | 14.8      | 1.32      | 2.24      | 12.2                     | 7.1                    | 59.3                   | 13.0                  | 27.4              | 0.14        | 2.51          | 3.51          |
| 5631 日製鋼    | 2327  | 19        | 1.56      | 1.07      | 32.0                     | 8.9                    | 59.2                   | 13.5                  | 33.8              | 0.66        | 26.33         | 26.92         |
| 7211 三菱自    | 804   | 17.6      | 1.7       | 1.74      | 346.4                    | 210.7                  | 58.9                   | 1267.7                | 29.5              | 0.72        | 6.04          | 10.22         |
| 5857 アサヒHD  | 2197  | 9.4       | 1.59      | 2.73      | 32.0                     | 5.3                    | 58.2                   | 464.3                 | 30.4              | 1.68        | 12.47         | 11.1          |
| 6146 ディスコ   | 19400 | 21        | 3.84      | 2.21      | 118.1                    | 74.6                   | 58.1                   | 43.6                  | 33.6              | 1.48        | 2.27          | 6.55          |
| 3401 帝人     | 2208  | 9.8       | 1.19      | 2.71      | 22.0                     | 22.2                   | 58.0                   | 13.3                  | 29.9              | 3.53        | 2.11          | 2.76          |
| 5423 東京製鉄   | 1001  | 12        | 1.27      | 0.99      | 79.4                     | 48.8                   | 58.0                   | 23.6                  | 35.7              | 1.1         | 6.37          | 7.92          |
| 6902 デンソー   | 5405  | 15        | 1.26      | 2.22      | 38.6                     | 12.8                   | 57.9                   | 6.8                   | 26.4              | 0.49        | 9.37          | 9.57          |
| 2475 WDB    | 2641  | 18.7      | 4.3       | 0.64      | 25.9                     | 6.7                    | 57.8                   | 9.8                   | 26.8              | 24.09       | 14.27         | 39.66         |
| 6101 ツガミ    | 874   | 17.2      | 1.62      | 1.83      | 159.4                    | 86.0                   | 57.4                   | 46.0                  | 34.5              | 0.87        | 4.34          | 7.59          |
| 6908 イリソ電子  | 10350 | 23.5      | 2.7       | 0.86      | 34.2                     | 12.5                   | 57.4                   | 8.1                   | 25.5              | 0.41        | 10.51         | 25.59         |
| 2768 双日     | 290   | 7.2       | 0.64      | 3.44      | 64.6                     | 54.2                   | 56.5                   | 6.6                   | 25.7              | 4.02        | 4.27          | 3.34          |
| 8424 芙蓉リース  | 6700  | 9.8       | 0.87      | 2.02      | 19.2                     | 9.5                    | 56.4                   | 8.3                   | 28.2              | 0.43        | 4.86          | 15.07         |
| 6958 日本CMK  | 1092  | 21.5      | 1.33      | 0.59      | 229.8                    | 132.6                  | 56.4                   | 50.8                  | 28.2              | 1.35        | 12.29         | 30.38         |
| 7995 バルカー   | 2939  | 17.3      | 1.73      | 2.38      | 74.1                     | 42.0                   | 55.8                   | 23.0                  | 30.1              | 1.58        | 17.65         | 33.62         |
| 7283 愛三工    | 966   | 10.8      | 0.74      | 2.89      | 28.2                     | 16.3                   | 55.5                   | 7.9                   | 27.7              | 0.52        | 3.79          | 2.58          |
| 5401 新日鉄住金  | 2678  | 13.9      | 0.79      | 1.86      | 黒転                       | 573.0                  | 55.4                   | 118.9                 | 26.6              | 1.09        | 4.36          | 3.97          |

\*指値は8/17時点、QUICKデータより証券ジャパン調査情報部作成、業績の伸率・進捗率は日経予想より算出、\*印は当社インターネット信用新規停止銘柄

【留意事項】 この資料は投資判断の参考となる情報提供を目的としたものであり、投資勧誘を目的としたものではありません。銘柄の選択、投資に関する最終決定はご自身の判断でお願いいたします。本資料は信頼できると思われる情報に基づいて作成したものです。その正確性、完全性を保証したものではありません。本資料に示された意見や予測は、資料作成時点での当社の見通しであり今後予告なしに当社の判断で随時変更することがあります。また、本資料のコンテンツ及び体裁等も当社の判断で随時変更することがあります。

### 三井金属鉱業 (5706・東 1)

第1四半期(4-6月)業績は売上高が前年同期比17.8%増の1161.7億円、営業利益が同4.8%増の73.5億円。機能材料セグメントではキャリア付極薄銅箔や排ガス浄化触媒、ITOターゲットなどが堅調で増収増益となった。一方、金属セグメントでは亜鉛、鉛の価格上昇によって増収となったものの、亜鉛精錬設備の大規模定修の影響で減益となった。自動車部品セグメント(ドアロック)は、米国や中国が低調で減収、減益となった。会社側では機能材料セグメントの好調を背景に、9月中間期計画の上方修正を発表した。売上高は従来計画比190億円増の2420億円(前年同期比20.7%増)、営業利益は同40億円増の170億円(同25.5%増)に引き上げられた。通期見通しは据え置かれているが、極薄銅箔の伸びに加え、電解銅箔や液晶パネル向け薄膜材料などの好調が見込まれ、更なる上振れ余地があろう。また、極薄銅箔を生産するマレーシア工場について、スマホのマザーボード向け需要の拡大を見込んで、一段の生産能力増強(現状月産60万㎡→120万㎡→180万㎡)を発表しており、中期的な成長のけん引役として期待されよう。(大谷 正之)

株価 556円(8/18) 予PER 15.87倍 予想利回り 1.26%



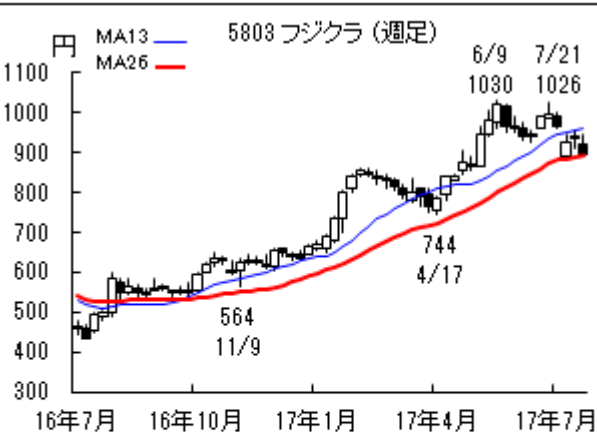
| 決算期                  | 売上高<br>(百万円) | 経常利益<br>(百万円) | 一株益<br>(円) | 配当金<br>(円) |
|----------------------|--------------|---------------|------------|------------|
| 連 2016.03            | 450,553      | -11,284       | -36.64     | 6.00       |
| 連 2017.03            | 436,330      | 31,047        | 32.7       | 7.00       |
| 連 2018.03予<br>(日経予想) | 478,000      | 30,000        | 35.02      | 70.00      |

Quickデータより証券ジャパン調査情報部が作成

### フジクラ (5803・東 1)

第1四半期(4-6月)業績は売上高が前年同期比14.3%増の1665.1億円、営業利益が同23.2%増の70.0億円。主力のエネルギー・情報通信はエネルギー事業における銅価の上昇や、情報通信事業の海外での好調を背景に同12.7%増収、82.6%営業増益となった。また、エレクトロニクスではFPC、コネクタともに堅調で、同30.2%増収、13億円の営業黒字となった。一方、自動車電装は新車種の立ち上げがあったものの、東欧拠点の生産効率悪化に伴うコスト増が響き、同5.6%増収ながら、営業利益は12億円の赤字転落となった。中間および通期の見通しは据え置かれたが、中間計画の営業利益に対する第1四半期の進捗率は43.7%と、前年同期の41.1%をわずかながら上回っており、順調なスタートといえよう。今期はエネルギー・情報通信ではデータセンター向けの拡大、エレクトロニクスではスマホ向け製品の拡大をそれぞれ見込むほか、減価償却方法の変更による償却費減も寄与する。また、海外での光ファイバー需要の拡大も追い風になろう。(大谷 正之)

株価 893円(8/18) 予PER 12.73倍 予想利回り 1.56%



| 決算期                  | 売上高<br>(百万円) | 経常利益<br>(百万円) | 一株益<br>(円) | 配当金<br>(円) |
|----------------------|--------------|---------------|------------|------------|
| 連 2016.03            | 678,528      | 24,629        | 36.98      | 8.00       |
| 連 2017.03            | 653,795      | 32,555        | 44.61      | 10.00      |
| 連 2018.03予<br>(日経予想) | 700,000      | 36,000        | 70.11      | 14.00      |

Quickデータより証券ジャパン調査情報部が作成

【留意事項】この資料は投資判断の参考となる情報提供を目的としたものであり、投資勧誘を目的としたものではありません。銘柄の選択、投資に関する最終決定はご自身の判断をお願いいたします。本資料は信頼できると思われる情報に基づいて作成したものです。その正確性、完全性を保証したものではありません。本資料に示された意見や予測は、資料作成時点での当社の見通しであり今後予告なしに当社の判断で随時変更することがあります。また、本資料のコンテンツ及び体裁等も当社の判断で随時変更することがあります。

## 今週の参考銘柄

### リクルートホールディングス(6098・東1)

第1四半期(4-6月)の売上収益は前年同期比19.6%増の5243億円、営業利益は同12.6%増の563億円。第1四半期の進捗率は営業利益ベースで30.3%に達する好スタートとみている。主力の人材派遣事業が好調だった。人手不足、企業業績の好調などを背景に既存契約先の契約継続、新規契約なども増加、国内人材派遣事業は前年同期比12.6%の増収だった。また、海外人材派遣事業は前期に買収したUSG People社の上乗せ効果もあって前年同期比36.3%の増収と大きく伸びた。テクノロジー事業はIndeed(世界60か国以上、28言語で求人情報専門検索エンジンを運営している)の売上収益がドルベースで前年比58.4%増と大きく伸びた。良好な業界環境が続いていること、高い技術を背景に投資効率の高い求人広告を提供しているIndeedの高成長が期待されること、グーグルの求人検索事業参入の悪影響は今のところみられない模様などから、通期の会社計画(今期からIFRSを適用予定)は保守的とみられる。なお、2020年を目途に海外人材派遣事業の売上高1兆円を目指している。(増田 克実)



## その他

### コーセー(4922)

第1四半期(4-6月)の営業利益は前年同期比26%増の128億円。ハイプレステージブランド(高価格帯の商品)、プレステージブランド(中価格帯の商品)の販売が好調だった。日本人は勿論、中国、香港、台湾などアジアの消費者からの人気が高まっている。インバウンドで購入した後、本国でリピーターとなっている模様だ。また、米タルト社が絶好調、売上高は現地通貨ベースで前年同期比83%の増収だった。SNSなどを活用したマーケティングが奏功する等、認知度が高まっている。なお、会社側の通期営業利益計画(415億円)に対する第1四半期の進捗率は30.8%。第2四半期以降にマーケティング費用の積極投入などが予想されるものの、インバウンド需要の増加など業界環境が明るく、また、タルト社の快走が続きそうで、業績は上振れの可能性。

### 三菱商事(8058)

第1四半期(4-6月)の純利益は前年同期比17%増の1178億円。前年同期に320億円の一過性利益、今期は120億円の一過性損失を計上したにもかかわらず、原料炭の市況上昇、非資源分野の好調でカバーする好業績だった。また、資源分野は原料炭・銅・天然ガスへ経営資源を集中する一方、非中核事業は事業売却を進めている他、非資源分野もポートフォリオを入れ替えつつ成長分野へ積極投資を行い、市況変動を受け難い強固な事業構造を2018年度末までに構築する計画。

### 第一精工(6640)

安川電機のロボット「HC10」に静電容量型トルクセンサ「エストルク」が採用され、第2四半期から量産開始。ロボットの各関節に組み込まれ、人が接触してもトルク変化を検知して安全に自動停止する。

(増田 克実)

【留意事項】この資料は投資判断の参考となる情報提供を目的としたものであり、投資勧誘を目的としたものではありません。銘柄の選択、投資に関する最終決定はご自身の判断でお願いいたします。本資料は信頼できると思われる情報に基づいて作成したものです。その正確性、完全性を保証したものではありません。本資料に示された意見や予測は、資料作成時点での当社の見通しであり今後予告なしに当社の判断で随時変更することがあります。また、本資料のコンテンツ及び体裁等も当社の判断で随時変更することがあります。

## タイムテーブルと決算予定(予定は変更になる場合があります)

### <国内スケジュール>

#### 8月21日(月)

- 6月全産業活動指数(13:30、経産省)
- 7月全国百貨店売上高(14:30、日本百貨店協会)
- 7月主要コンビニ売上高(16:00、日本フランチャイズチェーン協会)
- 7月半導体製造装置販売高(16:00、SEAJ)

#### 8月22日(火)

特になし

#### 8月23日(水)

特になし

#### 8月24日(木)

6月景気動向指数改定値(14:00、内閣府)

#### 8月25日(金)

- 7月全国、8月の東京都都区部消費者物価(8:30、総務省)
- 7月企業向けサービス価格(8:50、日銀)

### <国内決算>

#### 8月25日(金)

時間未定 【3Q】H. I. S. <9603>

### <海外スケジュール・現地時間>

#### 8月21日(月)

- 7月シカゴ連銀全米活動指数
- 米韓合同軍事演習(31日まで)
- 休場 フィリピン(ニノイ・アキノ記念日)、コロンビア(聖母昇天祭)

#### 8月22日(火)

独 8月ZEW景気期待指数

#### 8月23日(水)

米 7月新築住宅販売

#### 8月24日(木)

- 欧 8月ユーロ圏PMI
- 米 7月中古住宅販売
- カンザスシティ連銀主催のジャクソンホール会合(26日まで)

#### 8月25日(金)

- 独 8月IFO景況感指数
- 米 7月耐久財受注
- 休場 インド(ガネーシャ神生誕祭)

### <海外決算・現地時間>

#### 8月22日(火)

セールスフォース

#### 8月23日(水)

ヒューレット・パッカード

#### 8月24日(木)

ティファニー、オートデスク、ブロードコム

【留意事項】この資料は投資判断の参考となる情報提供を目的としたものであり、投資勧誘を目的としたものではありません。銘柄の選択、投資に関する最終決定はご自身の判断でお願いいたします。本資料は信頼できると思われる情報に基づいて作成したものです。その正確性、完全性を保証したものではありません。本資料に示された意見や予測は、資料作成時点での当社の見通しであり今後予告なしに当社の判断で随時変更することがあります。また、本資料のコンテンツ及び体裁等も当社の判断で随時変更することがあります。

## 投資にあたっての注意事項

### ●手数料について

○国内金融商品取引所上場株式の委託取引を行う場合、一取引につき対面取引では約定代金に対して最大 1.2420% (税込) (但し、最低 2,700 円 (税込)) の委託手数料をご負担いただきます。また、インターネット取引では、「約定毎手数料コース」においては、1 取引の約定代金が 100 万円以下の場合は 1 取引につき 540 円 (税込)、1 取引の約定代金が 100 万円超の場合は 1 取引につき 1,080 円 (税込) の委託手数料をご負担いただきます。「1 日定額コース」においては、1 日の約定代金 300 万円ごとに 1,620 円 (税込) の委託手数料をご負担いただきます。

募集等により取得する場合は購入対価のみをお支払いいただきます。

※1 日定額コースは、取引回数 (注 1) が 30 回以上の場合、現行の手数料に加えて 21,600 円 (税込) の追加手数料を加算させていただきます。(注 2)

注 1 取引回数=約定に至った注文の数

注 2 複数市場へのご注文は市場ごとに 1 回の注文となります。

○外国金融商品取引所上場株式の外国取引を行う場合、売買金額 (現地約定代金に買いの場合は現地諸費用を加え、売りの場合は現地諸費用を差し引いた額) に対して最大 1.2960% (税込) の取次手数料をご負担いただきます。

○非上場債券 (国債、地方債、政府保証債、社債) を当社が相手方となりお買付けいただく場合は購入対価のみをお支払いいただきます。

○投資信託の場合は銘柄ごとに設定された販売手数料及び信託報酬等諸経費等をご負担いただきます。

○外貨建て商品の場合、円貨と外貨の交換、または異なる外貨間の交換については、為替市場の動向に応じて当社が決定した為替レートによります。

### ●リスクについて

○株式は、株価変動による元本の損失を生じるおそれがあります。また、信用取引を行う場合は、対面取引においては建玉金額の 30% 以上かつ 100 万円以上、インターネット取引においては建玉金額の 30% 以上かつ 30 万円以上の委託保証金の差し入れが必要です。信用取引は、少額の委託保証金で多額の取引を行うことができることから、損失の額が多額となり差し入れた委託保証金の額を上回るおそれがあります。外国株式の場合、為替相場によっても元本の損失を生じるおそれがあります。

○債券は、金利水準の変動等により価格が上下することから、元本の損失を生じるおそれがあります。

外国債券は、金利水準に加えて、為替相場の変動により元本の損失を生じるおそれがあります。

○投資信託は、銘柄により異なるリスクが存在しており、各銘柄の組入有価証券の価格の変動により元本の損失を生じるおそれがあります。各銘柄のリスクにつきましては目論見書等をよくお読み下さい。

●お取引にあたっては、開設された口座や商品ごとに手数料等やリスクは異なりますので、上場有価証券等書面、契約締結前交付書面、目論見書、お客様向け資料等をよくお読み下さい。これら目論見書等、資料のご請求は各店の窓口までお申出下さい。

●銘柄の選択、投資に関する最終決定はご自身の判断でお願いいたします。

●本資料は信頼できると思われる情報に基づいて作成したのですが、その正確性、完全性を保証したものではありません。本資料に示された意見や予測は、資料作成時点での当社の見通しであり今後予告なしに当社の判断で随時変更することがあります。また、本資料のコンテンツ及び体裁等も当社の判断で随時変更することがあります。

2017 年 8 月 18 日現在、金融商品取引所の信用取引の禁止措置等の規制銘柄は当レポートより除外しております。今後、金融商品取引所等により新たな規制が行われる可能性があります。

### ●当社の概要

商号等：株式会社証券ジャパン 金融商品取引業者 関東財務局長 (金商) 第 170 号

加入協会：日本証券業協会

コンプライアンス推進部審査済 2017 年 8 月 18 日

【留意事項】この資料は投資判断の参考となる情報提供を目的としたものであり、投資勧誘を目的としたものではありません。銘柄の選択、投資に関する最終決定はご自身の判断でお願いいたします。本資料は信頼できると思われる情報に基づいて作成したのですが、その正確性、完全性を保証したものではありません。本資料に示された意見や予測は、資料作成時点での当社の見通しであり今後予告なしに当社の判断で随時変更することがあります。また、本資料のコンテンツ及び体裁等も当社の判断で随時変更することがあります。