

議決権行使レポート

証券コード 9006

会社名 京浜急行電鉄

| | 賛成 | 反対 | 棄権 |
|-----------------|----|----|----|
| 第1号議案 剰余金の配当の件 | ○ | | |
| 第2号議案 取締役9名選任の件 | | | |
| 原田 一之 氏 | | ○ | |
| 川俣 幸宏 氏 | | ○ | |
| 本多 利明 氏 | ○ | | |
| 櫻井 和秀 氏 | ○ | | |
| 金子 雄一 氏 | ○ | | |
| 竹谷 英樹 氏 | ○ | | |
| 寺島 剛紀 氏 | ○ | | |
| 柿崎 環 氏 | ○ | | |
| 野原 佐和子 氏 | ○ | | |
| 第3号議案 監査役1名選任の件 | | | |
| 浦部 和夫 氏 | ○ | | |

上記の推奨をした理由

【第1号議案について】

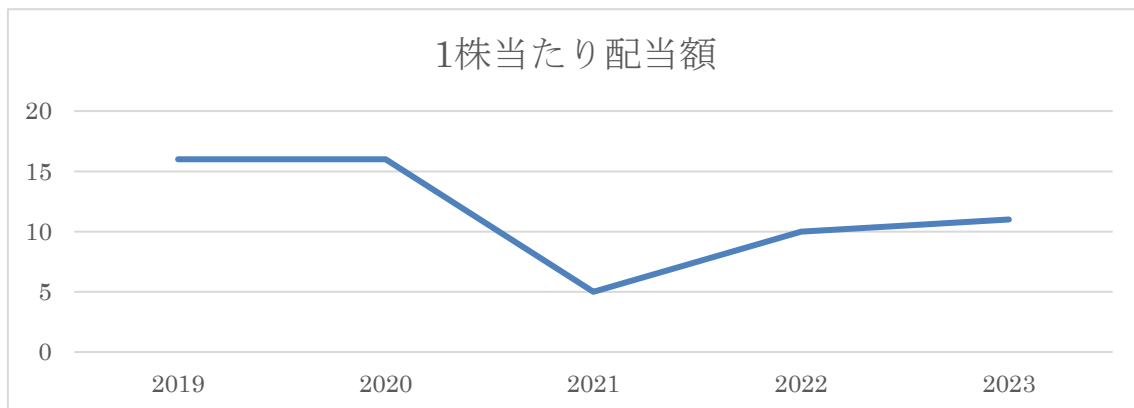


図1 京浜急行電鉄の1株当たり配当額

ISSの基準によると①十分な説明なく配当性向が極端に低い場合②配当性向があまりに高く、財務の健全性に悪影響を与えうる場合のいずれかに該当する場合を除き賛成を推奨するとある。具体的には配当性向が 15-100% の時通常は賛成を推奨し、それ以外の場合は

個別判断を行う。特に 100% を超える場合は財務の健全性への影響を考慮し議案の内容を精査する。京浜急行電鉄は配当性向が 2023 年 3 月期時点で 19.1% であり、15-100% の水準を満たしている。また、2023 年 3 月期の 1 株当たり年間配当額は合計 11 円 で昨年の 10 円 より 1 円高く、株主への配当が多くなることは株主の評価の上昇につながるため基本的には良い傾向である。2019 年・2020 年の 16 円 との比較では配当は少ないが新型コロナウイルスの影響がまだ残っているため問題はない。よって、**剰余金配当の件について問題はないと思われるため賛成である。**

【第 2 号議案について】

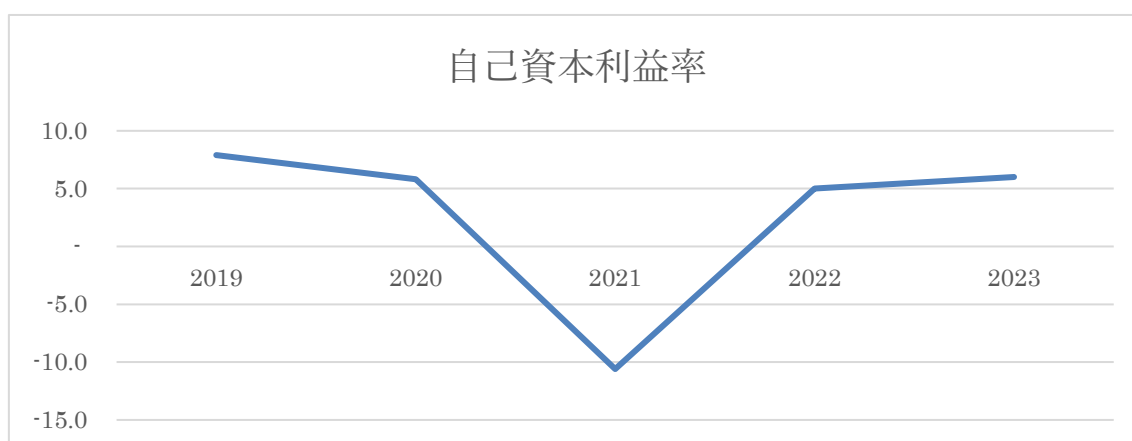


図 2 京浜急行電鉄の自己資本利益率

取締役選任に関して ISS は経営権の争いのない企業では「資本生産性が低く（ROE が 5% 未満）改善傾向がない場合、経営トップである取締役」に反対票を入れるなどの基準を設けている（ここでの経営トップである取締役とは基本的に会長や社長を指す）。資本生産性に関しては図 2 のように新型コロナウイルス前の状況に回復しており 5% を上回っているため取締役員に問題はないように思われる。また、2022 年 2 月から導入された基準では「いわゆる政策保有株式の過度な保有が認められる場合（政策保有株式の保有額が純資産の 20% 以上 の場合）、経営トップである取締役」に反対票を入れることになっている。京浜急行電鉄はこの値が約 30.9% となっており、政策保有株式の取得額が目安よりも大きいと分かる。よって、**私は取締役会長である原田氏と、取締役社長の川俣氏の再任には反対である。**また、京浜急行電鉄は京急グループ中期経営計画などを背景に収益・利益を伸ばしており今後の経営にも期待ができ、豊富な経験をもっているため**本多氏・櫻井氏・金子氏・竹谷氏の選任には賛成である。**さらに、社外取締役に関しては当社独自の独立性基準と ISS の独立性基準を満たしており他の企業で豊富な経験を積んでいるため**寺島氏・柿崎氏・野原氏の再任には賛成である。**

【第3号議案について】

監査役選任についてはISSの基準では「ISSの独立性基準を満たさない社外取締役」・「前会計年度における取締役会もしくは監査役会の出席率がどちらか一方でも75%未満である社外監査役」・「株主の利益に反する行為に責任があると判断される監査役」・「他社での取締役や監査役としての行動に重大な懸念があり、当会社の監査役としての適性に大きな懸念がある場合」の4つに当てはまらない監査役は原則として賛成を推奨するとある。浦部氏に関しては当企業に1984年から勤務経験、2015年から取締役を務めており、鉄道事業および経理、人事、総務業務等の業務経験を有しているので、監査役として当企業に対して経験に裏打ちされた的確なアドバイスができると考えた。したがって、私は浦部氏の監査役選任について賛成である。

参考資料

[9006 京浜急行電鉄 | 配当金の推移 \(irbank.net\)](#)

[Japan-Voting-Guidelines-Japanese.pdf](#)

[00.pdf \(eir-parts.net\)](#)

[102_shousyu.pdf \(keikyu.co.jp\)](#)

[業績ハイライト | 業績・財務情報 | 京浜急行電鉄\(KEIKYU\)](#)