

【表紙】

【提出書類】	臨時報告書
【提出先】	関東財務局長
【提出日】	2022年6月17日
【会社名】	株式会社カプコン
【英訳名】	CAPCOM CO., LTD.
【代表者の役職氏名】	代表取締役社長 辻本春弘
【本店の所在の場所】	大阪市中央区内平野町三丁目1番3号
【電話番号】	06(6920)3611
【事務連絡者氏名】	総務部長 吉岡伸能
【最寄りの連絡場所】	大阪市中央区内平野町三丁目1番3号
【電話番号】	06(6920)3611
【事務連絡者氏名】	総務部長 吉岡伸能
【縦覧に供する場所】	株式会社東京証券取引所 (東京都中央区日本橋兜町2番1号)

1【提出理由】

2022年5月13日付の当社取締役会において、会社法（平成17年法律第86号。その後の改正を含みます。）第370条および当社定款の規定に基づく取締役会の決議に替わる書面決議により決議された、第三者割当による自己株式の処分（以下「本自己株式処分」といいます。）に関する払込手続きが2022年6月17日に完了したこと、および当社が2022年5月16日から2022年6月13日までを買付け等の期間として行った自己株式の公開買付け（以下「本公開買付け」といいます。）により、当社の主要株主に異動がありますので、金融商品取引法第24条の5第4項および企業内容等の開示に関する内閣府令第19条第2項第4号の規定に基づき、提出するものであります。

2【報告内容】

(1)当該異動に係る主要株主の名称

主要株主でなくなるもの 株式会社クロスロード（以下「クロスロード」といいます。）

主要株主となるもの クロスロード

(2)当該異動の前後における当該主要株主の所有議決権の数およびその総株主等の議決権に対する割合

主要株主でなくなるもの

クロスロード

	所有議決権の数	総株主等の議決権に対する割合
異動前 (2022年3月31日)	213,652個	10.01%
異動後 (2022年6月17日)	213,652個	9.83%

- (注)1. 異動前の総株主等の議決権に対する割合は、2022年3月31日現在の総株主等の議決権の数（2,134,119個）に基づき算出しております。
2. 異動後の総株主等の議決権に対する割合は、2022年3月31日現在の総株主等の議決権の数（2,134,119個）に、本自己株式処分の対象となる株式に係る議決権数40,000個を加算した総株主等の議決権の数（2,174,119個）に基づき算出しております。
3. 総株主等の議決権に対する割合は、小数点以下第三位を四捨五入しております。

主要株主となるもの

クロスロード

	所有議決権の数	総株主等の議決権に対する割合
異動前 (2022年6月17日)	213,652個	9.83%
異動後 (2022年7月5日予定)	213,652個	10.03%

- (注)1. 異動前の総株主等の議決権に対する割合は、2022年3月31日現在の総株主等の議決権の数（2,134,119個）に、本自己株式処分の対象となる株式に係る議決権数40,000個を加算した総株主等の議決権の数（2,174,119個）に基づき算出しております。
2. 異動後の総株主等の議決権に対する割合は、異動前の総株主等の議決権の数（2,174,119個）から、本公開買付けにより当社が取得した当社普通株式（4,387,353株）に係る議決権数43,873個を控除した総株主等の議決権の数（2,130,246個）に基づき算出しております。
3. 総株主等の議決権に対する割合は、小数点以下第三位を四捨五入しております。

(3)当該異動の経緯および異動年月日

ア 異動の経緯

当社の主要株主であるクロスロードは、本自己株式処分により、その所有議決権の数に変更はないものの、本自己株式処分に関する払込手続きが2022年6月17日に完了したことをもって、総株主等の議決権の数に対するクロスロードの所有議決権の数の割合が10.01%から9.83%となり、主要株主に該当しないこととなりました。

一方、当社が本公開買付けにより自己株式を取得した結果、クロスロードの所有議決権の数に変更はないものの、総株主等の議決権の数が減少することにより、総株主等の議決権の数に対するクロスロードの所有議決権の数の割合が相対的に増加することとなるため、2022年7月5日（本公開買付けの決済の開始日）をもって、改めてクロスロードが当社の主要株主に該当する見込みです。

イ 異動年月日

2022年6月17日（本自己株式処分の処分期日）

2022年7月5日（本公開買付けの決済の開始日）

(4)その他の事項

本報告書提出日現在の資本の額 33,239,272,594円

本報告書提出日現在の発行済株式総数 270,892,976株