



第76期 定時株主総会 招集ご通知

日時

2023年6月23日（金曜日）
午前10時

場所

愛知県名古屋市中区錦二丁目
13番19号
瀧定名古屋ビル

（末尾の株主総会会場ご案内図を）
ご参照ください。

中 中部飼料株式会社

証券コード：2053



ごあいさつ

株主の皆様には、平素より格別のお引き立てを賜り厚く御礼申し上げます。

ここに、第76期定時株主総会招集ご通知をお届けいたします。

代表取締役社長

平野 晴信

社是

特性ある仕事をして

社会に貢献する

目次

第76期定時株主総会招集ご通知	2
株主総会参考書類	
第1号議案	
剰余金の処分の件	7
第2号議案	
取締役8名選任の件	8
第3号議案	
監査役3名選任の件	14
事業報告	18
連結計算書類	39
計算書類	42
監査報告	45
株主メモ	53
クローズアップ<マルナカ>	54
株主総会会場ご案内図	末尾

証券コード 2053
2023年6月1日

株 主 各 位

名古屋市中区錦二丁目13番19号
中部飼料株式会社
代表取締役社長 平野晴信

第76期定時株主総会招集ご通知

拝啓 平素は格別のご高配を賜り厚く御礼申し上げます。

さて、当社第76期定時株主総会を下記のとおり開催いたしますので、ご通知申し上げます。

本株主総会の招集に際しては、株主総会参考書類等の内容である情報（電子提供措置事項）について電子提供措置をとっており、インターネット上の以下の各ウェブサイトに掲載しておりますので、いずれかのウェブサイトにアクセスの上、ご確認くださいませようお願い申し上げます。

【当社ウェブサイト】 <https://www.chubushiryo.co.jp/ir/library.html>



【株主総会資料 掲載ウェブサイト】 <https://d.sokai.jp/2053/teiiji/>



なお、当日ご出席されない場合は、インターネット等又は書面（郵送）により議決権を行使することができますので、お手数ながら株主総会参考書類をご検討のうえ、後述のご案内に従って、**2023年6月22日（木曜日）午後5時10分までに**議決権を行使くださいますようお願い申し上げます。

敬 具

1 日 時 2023年6月23日（金曜日）午前10時

2 場 所 名古屋市中区錦二丁目13番19号 当社本店 瀧定名古屋ビル17階会議室

3 会議の目的事項

報告事項 (1)第76期（2022年4月1日から2023年3月31日まで）事業報告、連結計算書類並びに会計監査人及び監査役会の連結計算書類監査結果報告の件

(2)第76期（2022年4月1日から2023年3月31日まで）計算書類報告の件

決議事項 **第1号議案** 剰余金の処分の件

第2号議案 取締役8名選任の件

第3号議案 監査役3名選任の件

- 4 招集にあたっての決定事項**
- インターネット等及び書面（郵送）の両方で議決権行使をされた場合は、インターネット等による議決権行使を有効な議決権行使としてお取り扱いいたします。また、インターネット等により複数回、議決権行使をされた場合は、最後に行われたものを有効な議決権行使としてお取り扱いいたします。
 - ご返送いただいた議決権行使書において、各議案につき賛否のご表示がない場合は、賛成の表示があったものとしてお取り扱いいたします。

以 上

- 当日ご出席の際は、お手数ながら同封の議決権行使書用紙を会場受付へご提出くださいますようお願い申し上げます。
- 電子提供措置事項に修正が生じた場合は、掲載している各ウェブサイトにおいて、その旨、修正前及び修正後の事項を掲載いたします。
- 書面交付請求をいただいた株主様には、電子提供措置事項を記載した書面をあわせてお送りいたしますが、当該書面は、法令及び当社定款第16条の規定に基づき、次に掲げる事項を除いております。
 - ① 連結計算書類の「連結注記表」
 - ② 計算書類の「個別注記表」

<新型コロナウイルス感染拡大防止への対応について>

- ・本定時株主総会におきましては、開催日現在の状況に応じ、新型コロナウイルス感染予防のための措置を講じてまいります。
- ・政府において「新型コロナウイルス感染症対策の基本的対処方針」が変更され、マスクの着用については、個人の判断に委ねることを基本とすることとなりました。ご来場にあたりましては、当日の体調等をご考慮いただき、ご自身にてマスクの持参・着脱をご判断くださいますようお願い申し上げます。
- ・体調不良と見受けられる株主様には運営スタッフがお声掛けして、会場へのご入場をお控えいただく場合がございます。
- ・役員及び運営スタッフは、マスクを着用して対応させていただく場合がございます。

今後の状況変化により株主総会の運営に大きな変更がある場合は、インターネット上の当社ウェブサイト (<https://www.chubushiryō.co.jp/>) にてお知らせいたします。

以 上



議決権行使についてのご案内

株主総会における議決権は、株主の皆さまの大切な権利です。
株主総会参考書類をご検討のうえ、議決権を行使していただきますようお願い申し上げます。
議決権を行使する方法は、以下の3つの方法がございます。



書面（郵送）で議決権を行使される場合

議決権行使書用紙に議案に対する賛否をご表示のうえ、切手を貼らずにご投函ください。

行使期限

23年6月22日（木曜日）
午後5時10分到着分まで



インターネット等で議決権を行使される場合

次ページの案内に従って、議案の賛否をご入力ください。

行使期限

23年6月22日（木曜日）
午後5時10分入力完了分まで



株主総会にご出席される場合

議決権行使書用紙を会場受付にご提出ください。

日 時

23年6月23日（金曜日）
午前10時（受付開始：午前9時）

議決権行使書用紙のご記入方法のご案内

議決権行使書

○○○○○○○ 御中

株主総会日 議決権の数 XX 票

XXXXXXXXXX月XX日

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

21. _____

22. _____

23. _____

24. _____

25. _____

26. _____

27. _____

28. _____

29. _____

30. _____

31. _____

32. _____

33. _____

34. _____

35. _____

36. _____

37. _____

38. _____

39. _____

40. _____

41. _____

42. _____

43. _____

44. _____

45. _____

46. _____

47. _____

48. _____

49. _____

50. _____

51. _____

52. _____

53. _____

54. _____

55. _____

56. _____

57. _____

58. _____

59. _____

60. _____

61. _____

62. _____

63. _____

64. _____

65. _____

66. _____

67. _____

68. _____

69. _____

70. _____

71. _____

72. _____

73. _____

74. _____

75. _____

76. _____

77. _____

78. _____

79. _____

80. _____

81. _____

82. _____

83. _____

84. _____

85. _____

86. _____

87. _____

88. _____

89. _____

90. _____

91. _____

92. _____

93. _____

94. _____

95. _____

96. _____

97. _____

98. _____

99. _____

100. _____

101. _____

102. _____

103. _____

104. _____

105. _____

106. _____

107. _____

108. _____

109. _____

110. _____

111. _____

112. _____

113. _____

114. _____

115. _____

116. _____

117. _____

118. _____

119. _____

120. _____

121. _____

122. _____

123. _____

124. _____

125. _____

126. _____

127. _____

128. _____

129. _____

130. _____

131. _____

132. _____

133. _____

134. _____

135. _____

136. _____

137. _____

138. _____

139. _____

140. _____

141. _____

142. _____

143. _____

144. _____

145. _____

146. _____

147. _____

148. _____

149. _____

150. _____

151. _____

152. _____

153. _____

154. _____

155. _____

156. _____

157. _____

158. _____

159. _____

160. _____

161. _____

162. _____

163. _____

164. _____

165. _____

166. _____

167. _____

168. _____

169. _____

170. _____

171. _____

172. _____

173. _____

174. _____

175. _____

176. _____

177. _____

178. _____

179. _____

180. _____

181. _____

182. _____

183. _____

184. _____

185. _____

186. _____

187. _____

188. _____

189. _____

190. _____

191. _____

192. _____

193. _____

194. _____

195. _____

196. _____

197. _____

198. _____

199. _____

200. _____

201. _____

202. _____

203. _____

204. _____

205. _____

206. _____

207. _____

208. _____

209. _____

210. _____

211. _____

212. _____

213. _____

214. _____

215. _____

216. _____

217. _____

218. _____

219. _____

220. _____

221. _____

222. _____

223. _____

224. _____

225. _____

226. _____

227. _____

228. _____

229. _____

230. _____

231. _____

232. _____

233. _____

234. _____

235. _____

236. _____

237. _____

238. _____

239. _____

240. _____

241. _____

242. _____

243. _____

244. _____

245. _____

246. _____

247. _____

248. _____

249. _____

250. _____

251. _____

252. _____

253. _____

254. _____

255. _____

256. _____

257. _____

258. _____

259. _____

260. _____

261. _____

262. _____

263. _____

264. _____

265. _____

266. _____

267. _____

268. _____

269. _____

270. _____

271. _____

272. _____

273. _____

274. _____

275. _____

276. _____

277. _____

278. _____

279. _____

280. _____

281. _____

282. _____

283. _____

284. _____

285. _____

286. _____

287. _____

288. _____

289. _____

290. _____

291. _____

292. _____

293. _____

294. _____

295. _____

296. _____

297. _____

298. _____

299. _____

300. _____

301. _____

302. _____

303. _____

304. _____

305. _____

306. _____

307. _____

308. _____

309. _____

310. _____

311. _____

312. _____

313. _____

314. _____

315. _____

316. _____

317. _____

318. _____

319. _____

320. _____

321. _____

322. _____

323. _____

324. _____

325. _____

326. _____

327. _____

328. _____

329. _____

330. _____

331. _____

332. _____

333. _____

334. _____

335. _____

336. _____

337. _____

338. _____

339. _____

340. _____

341. _____

342. _____

343. _____

344. _____

345. _____

346. _____

347. _____

348. _____

349. _____

350. _____

351. _____

352. _____

353. _____

354. _____

355. _____

356. _____

357. _____

358. _____

359. _____

360. _____

361. _____

362. _____

363. _____

364. _____

365. _____

366. _____

367. _____

368. _____

369. _____

370. _____

371. _____

372. _____

373. _____

374. _____

375. _____

376. _____

377. _____

378. _____

379. _____

380. _____

381. _____

382. _____

383. _____

384. _____

385. _____

386. _____

387. _____

388. _____

389. _____

390. _____

391. _____

392. _____

393. _____

394. _____

395. _____

396. _____

397. _____

398. _____

399. _____

400. _____

401. _____

402. _____

403. _____

404. _____

405. _____

406. _____

407. _____

408. _____

409. _____

410. _____

411. _____

412. _____

413. _____

414. _____

415. _____

416. _____

417. _____

418. _____

419. _____

420. _____

421. _____

422. _____

423. _____

424. _____

425. _____

426. _____

427. _____

428. _____

429. _____

430. _____

431. _____

432. _____

433. _____

434. _____

435. _____

436. _____

437. _____

438. _____

439. _____

440. _____

441. _____

442. _____

443. _____

444. _____

445. _____

446. _____

447. _____

448. _____

449. _____

450. _____

451. _____

452. _____

453. _____

454. _____

455. _____

456. _____

457. _____

458. _____

459. _____

460. _____

461. _____

462. _____

463. _____

464. _____

465. _____

466. _____

467. _____

468. _____

469. _____

470. _____

471. _____

472. _____

473. _____

474. _____

475. _____

476. _____

477. _____

478. _____

479. _____

480. _____

481. _____

482. _____

483. _____

484. _____

485. _____

486. _____

487. _____

488. _____

489. _____

490. _____

491. _____

492. _____

493. _____

494. _____

495. _____

496. _____

497. _____

498. _____

499. _____

500. _____

501. _____

502. _____

503. _____

504. _____

505. _____

506. _____

507. _____

508. _____

509. _____

510. _____

511. _____

512. _____

513. _____

514. _____

515. _____

516. _____

517. _____

518. _____

519. _____

520. _____

521. _____

522. _____

523. _____

524. _____

525. _____

526. _____

527. _____

528. _____

529. _____

530. _____

531. _____

532. _____

533. _____

534. _____

535. _____

536. _____

537. _____

538. _____

539. _____

540. _____

541. _____

542. _____

543. _____

544. _____

545. _____

546. _____

547. _____

548. _____

549. _____

550. _____

551. _____

552. _____

553. _____

554. _____

555. _____

556. _____

557. _____

558. _____

559. _____

560. _____

561. _____

562. _____

563. _____

564. _____

565. _____

566. _____

567. _____

568. _____

569. _____

570. _____

571. _____

572. _____

573. _____

574. _____

575. _____

576. _____

577. _____

578. _____

579. _____

580. _____

581. _____

582. _____

583. _____

584. _____

585. _____

586. _____

587. _____

588. _____

589. _____

590. _____

591. _____

592. _____

593. _____

594. _____

595. _____

596. _____

597. _____

598. _____

599. _____

600. _____

601. _____

602. _____

603. _____

604. _____

605. _____

606. _____

607. _____

608. _____

609. _____

610. _____

611. _____

612. _____

613. _____

614. _____

615. _____

616. _____

617. _____

618. _____

619. _____

620. _____

621. _____

622. _____

623. _____

624. _____

625. _____

626. _____

627. _____

628. _____

629. _____

630. _____

631. _____

632. _____

633. _____

634. _____

635. _____

636. _____

637. _____

638. _____

639. _____

640. _____

641. _____

642. _____

643. _____

644. _____

645. _____

646. _____

647. _____

648. _____

649. _____

650. _____

651. _____

652. _____

653. _____

654. _____

655. _____

656. _____

657. _____

658. _____

659. _____

660. _____

661. _____

662. _____

663. _____

664. _____

665. _____

666. _____

667. _____

668. _____

669. _____

670. _____

671. _____

672. _____

673. _____

674. _____

675. _____

676. _____

677. _____

678. _____

679. _____

680. _____

681. _____

682. _____

683. _____

684. _____

685. _____

686. _____

687. _____

688. _____

689. _____

690. _____

691. _____

692. _____

693. _____

694. _____

695. _____

696. _____

697. _____

698. _____

699. _____

700. _____

701. _____

702. _____

703. _____

704. _____

705. _____

706. _____

707. _____

708. _____

709. _____

710. _____

711. _____

712. _____

713. _____

714. _____

715. _____

716. _____

717. _____

718. _____

719. _____

720. _____

721. _____

722. _____

723. _____

724. _____

725. _____

726. _____

727. _____

728. _____

729. _____

730. _____

731. _____

732. _____

733. _____

734. _____

735. _____

736. _____

737. _____

738. _____

739. _____

740. _____

741. _____

742. _____

743. _____

744. _____

745. _____

746. _____

747. _____

748. _____

749. _____

750. _____

751. _____

752. _____

753. _____

754. _____

755. _____

756. _____

757. _____

758. _____

759. _____

760. _____

761. _____

762. _____

763. _____

764. _____

765. _____

766. _____

767. _____

768. _____

769. _____

770. _____

771. _____

772. _____

773. _____

774. _____

775. _____

776. _____

777. _____

778. _____

779. _____

780. _____

781. _____

782. _____

783. _____

784. _____

785. _____

786. _____

787. _____

788. _____

789. _____

790. _____

791. _____

792. _____

793. _____

794. _____

795. _____

796. _____

797. _____

798. _____

799. _____

800. _____

801. _____

802. _____

803. _____

804. _____

805. _____

806. _____

807. _____

808. _____

809. _____

810. _____

811. _____

812. _____

813. _____

814. _____

815. _____

816. _____

817. _____

818. _____

819. _____

820. _____

821. _____

822. _____

823. _____

824. _____

825. _____

826. _____

827. _____

828. _____

829. _____

830. _____

831. _____

832. _____

833. _____

834. _____

835. _____

836. _____

837. _____

838. _____

839. _____

840. _____

841. _____

842. _____

843. _____

844. _____

845. _____

846. _____

847. _____

848. _____

849. _____

850. _____

851. _____

852. _____

853. _____

854. _____

855. _____

856. _____

857. _____

858. _____

859. _____

860. _____

861. _____

862. _____

863. _____

864. _____

865. _____

866. _____

867. _____

868. _____

869. _____

870. _____

871. _____

872. _____

873. _____

874. _____

875. _____

876. _____

877. _____

878. _____

879. _____

880. _____

881. _____

882. _____

883. _____

884. _____

885. _____

886. _____

887. _____

888. _____

889. _____

890. _____

891. _____

892. _____

893. _____

894. _____

895. _____

896. _____

897. _____

898. _____

899. _____

900. _____

901. _____

902. _____

903. _____

904. _____

905. _____

906. _____

907. _____

908. _____

909. _____

910. _____

911. _____

912. _____

913. _____

914. _____

915. _____

916. _____

917. _____

918. _____

919. _____

920. _____

921. _____

922. _____

923. _____

924. _____

925. _____

926. _____

927. _____

928. _____

929. _____

930. _____

931. _____

932. _____

933. _____

934. _____

935. _____

936. _____

937. _____

938. _____

939. _____

940. _____

941. _____

942. _____

943. _____

944. _____

945. _____

946. _____

947. _____

948. _____

949. _____

950. _____

951. _____

952. _____

953. _____

954. _____

955. _____

956. _____

957. _____

958. _____

959. _____

960. _____

961. _____

962. _____

963. _____

964. _____

965. _____

966. _____

967. _____

968. _____

969. _____

970. _____

971. _____

972. _____

973. _____

974. _____

975. _____

976. _____

977. _____

978. _____

979. _____

980. _____

981. _____

982. _____

983. _____

984. _____

985. _____

986. _____

987. _____

988. _____

989. _____

990. _____

991. _____

992. _____

993. _____

994. _____

995. _____

996. _____

997. _____

998. _____

999. _____

1000. _____

1001. _____

1002. _____

1003. _____

1004. _____

1005. _____

1006. _____

1007. _____

1008. _____

1009. _____

1010. _____

1011. _____

1012. _____

1013. _____

1014. _____

1015. _____

1016. _____

1017. _____

1018. _____

1019. _____

1020. _____

1021. _____

1022. _____

1023. _____

1024. _____

1025. _____

1026. _____

1027. _____

1028. _____

1029. _____

1030. _____

1031. _____

1032. _____

1033. _____

1034. _____

1035. _____

1036. _____

1037. _____

1038. _____

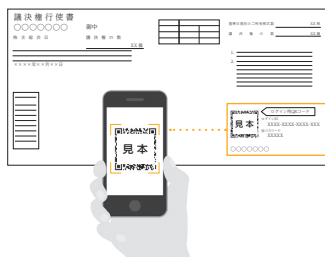
1039. _____</

インターネット等による議決権行使のご案内

QRコードを読み取る方法

議決権行使書用紙に記載のログインID、仮パスワードを入力することなく、議決権行使サイトにログインすることができます。

- 1 議決権行使書用紙に記載のQRコードを読み取ってください。



※「QRコード」は株式会社デンソーウェブの登録商標です。

- 2 以降は画面の案内に従って賛否をご入力ください。

ログインID・仮パスワードを入力する方法

議決権行使ウェブサイト <https://evote.tr.mufg.jp/>

- 1 議決権行使ウェブサイトへアクセスしてください。
- 2 議決権行使書用紙に記載された「ログインID・仮パスワード」を入力しクリックしてください。

- 3 新しいパスワードを登録する。

- 4 以降は画面の案内に従って賛否をご入力ください。

※操作画面はイメージです。

インターネット等による議決権行使でパソコンやスマートフォン、携帯電話の操作方法などがご不明な場合は、右記にお問い合わせください。

三菱UFJ信託銀行株式会社 証券代行部 ヘルプデスク
0120-173-027
(通話料無料/受付時間 9:00~21:00)

機関投資家の皆様は、株式会社ICJの運営する機関投資家向け議決権電子行使プラットフォームをご利用いただくことが可能です。

株主総会参考書類

議案及び参考事項

第1号議案 剰余金の処分の件

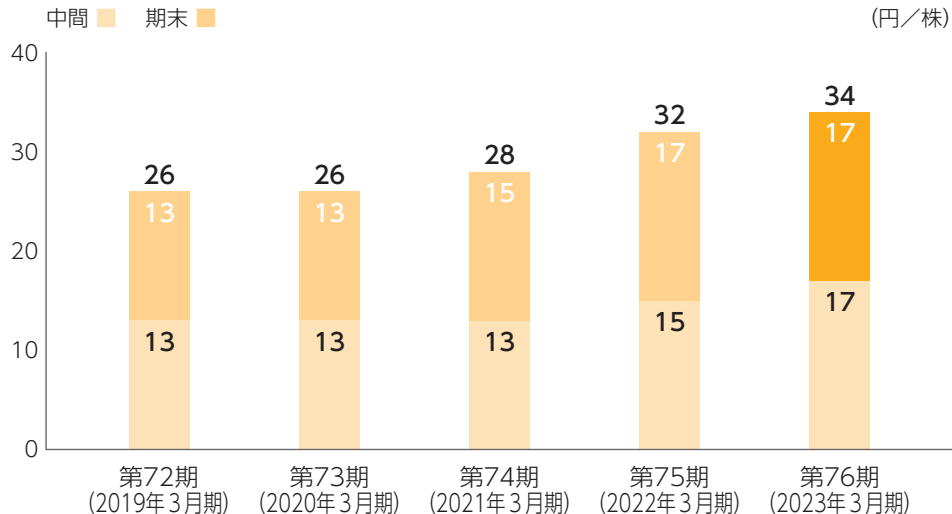
当社は、株主の皆様への利益還元を重要な経営政策の一つと考え、配当政策については安定配当を維持向上させることを基本に考えております。将来の事業展開や経営環境の変化に対応するために必要な内部留保、業績及び純資産配当率（DOE）等を勘案し、配当を決定しております。また、株価水準や財務状況等を勘案して自己株式の取得を機動的に実施することで、資本効率の改善と株主の皆様への還元を図ります。

当期の期末配当につきましては、以下のとおりとしたいと存じます。

期末配当に関する事項

- (1) 配当財産の種類
金銭
- (2) 株主に対する配当財産の割当てに関する事項及びその総額
当社普通株式1株につき金17円 総額502,307,126円
※中間配当金17円を加えました通期の配当金は、1株につき34円となります。
- (3) 剰余金の配当が効力を生ずる日
2023年6月26日（月曜日）

【ご参考】1株当たり配当金の推移



第2号議案 取締役8名選任の件

本総会終結の時をもって取締役8名全員の任期が満了となります。

つきましては、取締役8名の選任をお願いするものであります。

取締役候補者は、次のとおりであります。

候補者 番号	氏名 (生年月日)	略歴、当社における地位及び担当 (重要な兼職の状況)	所有する当社の株式数
1 再任	<p>ひらの はる のぶ 平野晴信 (1972年1月25日生)</p> <p>男性</p>	<p>1995年4月 株式会社名古屋銀行に入行 2002年4月 株式会社スマックに入社 2005年5月 同社取締役マーケティング室室長兼経営企画室室長 2007年5月 同社専務取締役 2009年5月 同社取締役社長 2010年6月 当社取締役 2012年4月 当社取締役八戸工場長 2014年4月 当社常務取締役飼料副本部長兼営業推進室長 2015年4月 当社常務取締役飼料副本部長 2015年6月 当社常務取締役飼料本部長 2016年4月 当社専務取締役飼料本部長 2017年11月 当社代表取締役副社長飼料本部長 2019年4月 当社代表取締役副社長 2019年6月 当社代表取締役社長（現在）</p>	62,200株
<p>(取締役候補者とした理由)</p> <p>平野晴信氏は、株式会社スマックで取締役社長を務めたほか、当社取締役就任後は、畜産飼料の製造販売における統括責任者等を経て、2017年より代表取締役を務め当社経営全般を統括しており、豊富な経験・実績・見識を有しております。引き続き取締役としての役割を十分に果たすことが期待されるため、取締役候補者いたしました。</p>			

候補者 番号	氏名 (生年月日)	略歴、当社における地位及び担当 (重要な兼職の状況)	所有する当社 の株式数
2 再任	ふじ た きょう いち 藤 田 京 一 (1957年12月29日生) 男性	1980年4月 当社に入社 2003年11月 当社プロイラー推進部長 2005年4月 当社八戸工場長 2007年4月 当社執行役員八戸工場長 2008年4月 当社常務執行役員飼料本部長兼研究技術部長 2008年6月 当社常務取締役飼料本部長兼研究技術部長 2010年2月 当社常務取締役事業本部長 2010年5月 当社常務取締役事業本部長兼エコフィード推進部長 2011年4月 当社常務取締役事業本部長兼エコフィード推進部長兼開発営業部長 2012年4月 当社常務取締役事業本部長兼開発営業部長 2014年4月 当社常務取締役事業本部長 2014年5月 当社常務取締役事業本部長兼水産部長 2016年4月 当社専務取締役事業本部長兼食肉鶏卵事業部長兼水産部長 2017年4月 当社専務取締役事業本部長兼水産部長 2018年4月 当社専務取締役事業本部長 2019年4月 当社取締役副社長飼料本部長兼品質保証室長 2021年4月 当社取締役副社長飼料本部長 (現在)	62,100株
(取締役候補者とした理由) 藤田京一氏は、畜産飼料の製造販売部門等の責任者を務め、2008年の取締役就任後は、畜水産飼料及び肥料の製造販売、消費者向け畜水産物の販売における統括責任者等を歴任するなど、豊富な経験・実績・見識を有しております。引き続き取締役としての役割を十分に果たすことが期待されるため、取締役候補者といたしました。			

候補者 番号	氏名 (生年月日)	略歴、当社における地位及び担当 (重要な兼職の状況)	所有する当社の株式数
3 再任	伊藤敏宏 (1960年10月27日生) 男性	1985年4月 日本生命保険相互会社に入社 2006年3月 同社東海法人営業部長 2008年9月 同社東海総合法人第二部長 2012年3月 同社法人営業推進部長兼法人情報センター長 2015年4月 当社営業推進室長 2016年4月 当社執行役員営業推進部長 2017年6月 当社取締役営業推進部長 2017年11月 当社取締役管理本部長兼営業推進部長 2019年4月 当社取締役事業本部長兼事業管理部長 2020年4月 当社常務取締役事業本部長兼事業管理部長 2020年6月 当社常務取締役事業本部長 2022年4月 当社常務取締役事業本部長兼管理本部長 (現在)	8,200株
(取締役候補者とした理由) 伊藤敏宏氏は、日本生命保険相互会社において法人営業部門やマーケティング部門の責任者を歴任したほか、当社入社後もマーケティング部門の責任者、管理部門の統括責任者、肥料の製造販売、特殊卵の販売、グループ会社の管理運営における統括責任者等を歴任するなど、豊富な経験・実績・見識を有しております。引き続き、取締役としての役割を十分に果たすことが期待されるため、取締役候補者いたしました。			
4 再任	全屋和夫 (1962年9月17日生) 男性	1985年4月 当社に入社 2008年4月 当社開発営業部長 2009年6月 当社本社工場長 2013年4月 当社執行役員本社工場長 2014年10月 当社執行役員鹿島工場長 2018年6月 当社取締役鹿島工場長 2020年4月 当社取締役飼料副本部長 2022年4月 当社取締役飼料副本部長兼水産部長 (現在)	9,200株
(取締役候補者とした理由) 全屋和夫氏は、特性ある畜産物の開発販売部門、畜水産飼料の製造販売部門等の責任者を歴任し、豊富な経験・実績・見識を有しております。引き続き取締役としての役割を十分に果たすことが期待されるため、取締役候補者いたしました。			

候補者 番号	氏名 (生年月日)	略歴、当社における地位及び担当 (重要な兼職の状況)	所有する当社の株式数
5 再任 社外	酒井映子 (1950年7月15日生) 女性	1973年4月 名古屋女子大学家政学部助手 1990年4月 名古屋女子大学家政学部助教授 2002年4月 名古屋女子大学家政学部教授 2008年4月 愛知学院大学心身科学部健康栄養学科教授 2011年4月 名古屋市歯科医師会附属歯科衛生士専門学校 非常勤講師 2016年6月 当社社外取締役(現在) 2021年4月 愛知学院大学非常勤講師 2021年4月 中部大学応用生物学部非常勤講師(現在)	一株
独立	(社外取締役候補者とした理由及び期待される役割等) 酒井映子氏は、直接企業経営に関与された経験はありませんが、長年にわたり栄養学の研究に携わり、食の栄養に関する豊富な知見を有しております。独立した客観的な立場で経営の透明性の向上及び取締役会の監督機能強化に貢献いただいていることから引き続き社外取締役として選任をお願いするものであります。選任後は、主に栄養学及び食育学の観点から当社のESGの取組みに対する助言及び強化に尽力いただくことを期待しております。		
6 再任 社外	太田和人 (1959年11月9日生) 男性	1983年4月 株式会社住友銀行(現株式会社三井住友銀行)に入行 2002年11月 株式会社扇港電機に入社 2004年6月 同社取締役財務法務部長 2008年2月 株式会社センコーコーポレーション代表取締役社長(現在) 2009年9月 株式会社扇港電機常務取締役 2012年6月 同社専務取締役 2014年12月 すみや電器株式会社取締役(現在) 2015年3月 株式会社扇港電機取締役副社長(現在) 2020年6月 当社社外取締役(現在)	一株
独立	(社外取締役候補者とした理由及び期待される役割等) 太田和人氏は、株式会社扇港電機の取締役を長年務めるなど企業経営において豊富な実績及び経験を有しております。独立した客観的な立場で経営の透明性の向上及び取締役会の監督機能強化に貢献いただいていることから引き続き社外取締役として選任をお願いするものであります。選任後は、経営経験者としての専門的な知見を活かし、幅広い見地から当社の経営に対する的確な助言及び業務執行に対する適切な監督に尽力いただくことを期待しております。		

候補者 番号	氏名 (生年月日)	略歴、当社における地位及び担当 (重要な兼職の状況)	所有する当社の株式数
7 再任 社外 独立	亀井 淳 <small>かめ い あつし</small> (1944年5月30日生) 男性	1968年4月 日本鋼管株式会社（現JFEエンジニアリング株式会社）に入社 1980年1月 株式会社イトーヨーカ堂入社 1993年5月 同社取締役 1999年5月 同社常務取締役 2003年5月 同社専務取締役 2006年9月 同社代表取締役社長最高執行責任者 2007年5月 株式会社セブン&アイ・ホールディングス取締役 2014年5月 株式会社イトーヨーカ堂顧問 2015年3月 横浜ゴム株式会社社外監査役 2016年1月 株式会社イトーヨーカ堂代表取締役社長最高執行責任者 2016年2月 株式会社セブン&アイ・ホールディングス常務執行役員 2017年3月 株式会社イトーヨーカ堂顧問 2017年7月 株式会社パートナーズ企画代表取締役（現在） 2018年6月 当社社外監査役 2022年6月 株式会社メヂカルフレンド社代表取締役社長（現在） 当社社外取締役（現在） 2023年3月 横浜ゴム株式会社社外取締役監査等委員（現在）	一株
<p>(社外取締役候補者とした理由及び期待される役割等)</p> <p>亀井淳氏は、流通大手の株式会社イトーヨーカ堂代表取締役社長最高執行責任者を長年務めるなど企業経営において豊富な実績及び経験を有しております。独立した客観的な立場で経営の透明性の向上及び取締役会の監督機能強化に貢献いただいていることから引き続き社外取締役として選任をお願いするものであります。選任後は、経営経験者としての専門的な知見を活かし、幅広い見地から当社の経営に対する的確な助言及び業務執行に対する適切な監督に尽力いただくことを期待しております。</p>			

候補者 番号	氏名 (生年月日)	略歴、当社における地位及び担当 (重要な兼職の状況)	所有する当社の株式数
8 再任 社外	しば た ゆ き 柴田由紀 (1957年12月6日生) 女性	1980年4月 アイシン精機株式会社（現株式会社アイシン）入社 2003年1月 同社法務部長 2007年1月 同社監査室長 2009年1月 同社広報部長 2016年2月 アイシン健康保険組合出向 2016年4月 同組合常務理事 2020年12月 同組合顧問 2022年6月 当社社外取締役（現在）	-株
独立	<p>(社外取締役候補者とした理由及び期待される役割等)</p> <p>柴田由紀氏は、直接企業経営に関与された経験はありませんが、長年にわたり企業法務に携わり、同業務に関する豊富な知見を有しております。独立した客観的な立場で経営の透明性の向上及び取締役会の監督機能強化に貢献いただいていることから引き続き社外取締役として選任を願います。選任後は、主に企業法務の知見を活かし、取締役の職務執行に対する監督を通じてコンプライアンスの強化に尽力いただくことを期待しております。</p>		

- (注) 1. 各候補者と当社との間には特別の利害関係はありません。
2. 酒井映子氏、太田和人氏、亀井淳氏及び柴田由紀氏は、社外取締役候補者であります。
3. 酒井映子氏、太田和人氏、亀井淳氏及び柴田由紀氏は、現在、当社の社外取締役であります。それぞれの社外取締役としての在任期間は、本総会終結の時をもって酒井映子氏が7年、太田和人氏が3年、亀井淳氏及び柴田由紀氏は1年となります。また、亀井淳氏は、社外取締役の選任前に社外監査役として4年の在任期間がありました。
4. 当社は、酒井映子氏、太田和人氏、亀井淳氏及び柴田由紀氏との間で会社法第427条第1項の規定に基づき、同法第423条第1項の損害賠償責任を限定する契約を締結しております。なお、当該契約に基づく損害賠償責任の限度額は、500万円又は法令が規定する額のいずれか高い額を限度としており、各氏の再任が承認された場合は、当該契約を継続する予定であります。
5. 当社は、会社法第430条の2第1項に規定する補償契約を当社の取締役全員と締結しており、同項第1号の費用及び同項第2号の損失を法令に定める範囲内において当社が補償することとしております。各候補者の再任が承認された場合、各候補者との当該契約を継続する予定であります。
6. 当社は、役員等賠償責任保険契約を保険会社との間で締結し、被保険者である取締役がその職務の執行に関し責任を負うこと又は当該責任の追及に係る請求を受けることによって生ずることのある損害を補填することとしております。なお、各候補者の選任が承認された場合は、当該保険契約の被保険者となり、次回更新時には同内容での更新を予定しております。
7. 当社は、酒井映子氏、太田和人氏、亀井淳氏及び柴田由紀氏を東京証券取引所等の定めに基づく独立役員として届け出ております。

第3号議案 監査役3名選任の件

本総会終結の時をもって監査役4名のうち若山茂樹、岩佐和彦及び柴垣信二の3氏が任期満了となります。つきましては、監査役3名の選任をお願いするものであります。

また、本議案に関しましては、監査役会の同意を得ております。

監査役候補者は、次のとおりであります。

候補者 番号	氏名 (生年月日)	略歴、当社における地位 (重要な兼職の状況)	所有する当社の株式数
1 再任	わかやましげき 若山茂樹 (1965年4月3日生) 男性	1989年4月 株式会社東海銀行（現株式会社三菱UFJ銀行）に入行 2006年8月 同行国府支店長 2009年10月 同行碧南支店長 2013年5月 同行安城支店長兼安城支社長 2015年9月 同行人事部人材開発室長 2018年5月 当社管理本部長付 2018年6月 当社監査役（現在）	一株
(監査役候補者とした理由) 若山茂樹氏は、銀行業務における長年の経験と財務等に関する豊富な知見を有していることから、引き続き監査役としての役割を十分に果たすことが期待されるため、監査役候補者といたしました。			

候補者 番号	氏名 (生年月日)	略歴、当社における地位 (重要な兼職の状況)	所有する当社の株式数
2 再任 社外 独立	柴垣信二 (1953年12月24日生) 男性	1977年4月 日本特殊陶業株式会社に入社 2003年10月 同社経理部長 2007年6月 同社取締役経理部長 2010年6月 同社常務取締役 2011年6月 同社専務取締役 2012年4月 同社取締役専務執行役員 2013年4月 同社代表取締役副社長 副社長執行役員 2016年4月 同社代表取締役副会長 2018年6月 同社顧問 2019年6月 株式会社メルコホールディングス社外監査役 (現在) 2019年6月 当社社外監査役(現在)	一株
(社外監査役候補者とした理由) 柴垣信二氏は、日本特殊陶業株式会社において長年にわたり経理業務に携わり、同業務に関する豊富な知見を有しております。また、同社において取締役を長年歴任するなど企業経営においても豊富な実績及び経験を有しております。中立的かつ客観的な視点から当社の経営を監査・監督できるものと判断し、引き続き社外監査役としての選任をお願いするものであります。			
3 新任 社外 独立	茂野祥子 (1976年9月27日生) 女性	2002年10月 弁護士法人御堂筋法律事務所入所 弁護士登録 2011年7月 上海・復旦大学語言進修修了 2014年1月 弁護士法人御堂筋法律事務所パートナー(現在)	一株
(社外監査役候補者とした理由) 茂野祥子氏は、直接企業経営に関与された経験はありませんが、弁護士として企業法務及びコンプライアンス関連業務等に従事し、豊富な経験及び専門的な知見を有しております。中立的かつ客観的な視点から当社の経営を監査・監督できるものと判断し、新たに社外監査役としての選任をお願いするものであります。			

- (注) 1. 各候補者と当社との間には特別の利害関係はありません。
2. 茂野祥子氏の戸籍上の氏名は、橋本祥子です。
3. 柴垣信二氏及び茂野祥子氏は、社外監査役候補者であります。
4. 柴垣信二氏は、現在、当社の社外監査役であります。社外監査役としての在任期間は、本総会終結の時をもって4年となります。
5. 当社は、柴垣信二氏との間で会社法第427条第1項の規定に基づき、同法第423条第1項の損害賠償責任を限定する契約を締結しております。当該契約に基づく損害賠償責任の限度額は、500万円又は法定が規定する額のいずれか高い額を限度としており、同氏の再任が承認された場合は、当該契約を継続する予定であります。また、茂野祥子氏の選任が承認された場合は、同氏との間で同様の契約を締結する予定であります。
6. 当社は、若山茂樹氏及び柴垣信二氏との間で会社法第430条の2第1項に規定する補償契約を締結しており、同項第1号の費用及び同項第2号の損失を法令に定める範囲内において当社が補償することとしております。両氏の再任が承認された場合、当該契約を継続する予定であります。また、茂野祥子氏の選任が承認された場合は、同氏との間で同様の契約を締結する予定であります。
7. 当社は、役員等賠償責任保険契約を保険会社との間で締結し、被保険者である監査役がその職務の執行に関し責任を負うこと又は当該責任の追及に係る請求を受けることによって生ずることのある損害を補填することとしております。なお、各候補者の選任が承認された場合は、当該保険契約の被保険者となり、次回更新時には同内容での更新を予定しております。
8. 当社は、柴垣信二氏を東京証券取引所等の定めに基づく独立役員として届け出ております。また、茂野祥子氏は、東京証券取引所等の定めに基づく独立役員の要件を満たしており、同氏の選任が承認された場合は、独立役員として東京証券取引所等に届け出る予定です。

(ご参考) スキル・マトリックス

第2号議案、第3号議案が承認された場合における、取締役・監査役のスキル・マトリックスは次のとおりとなります。

	氏名	専門性と経験						
		企業経営	営業・マーケティング	生産・品質管理	財務・会計	法務	ガバナンス・リスクマネジメント	サステナビリティ
取締役	平野 晴信	○	○	○			○	○
	藤田 京一	○	○	○				
	伊藤 敏宏	○	○		○	○	○	○
	全屋 和夫	○	○	○				
	酒井 映子							○
	太田 和人	○			○	○	○	○
	亀井 淳	○	○		○	○	○	○
	柴田 由紀					○		○
監査役	若山 茂樹				○		○	
	柴垣 信二	○			○	○	○	
	大橋 英之				○		○	
	茂野 祥子					○	○	

(注) 上記の一覧表は取締役・監査役の有するすべての専門性・経験を示すものではありません。

以上

事業報告

(2022年4月1日から2023年3月31日まで)

1. 企業集団の現況に関する事項

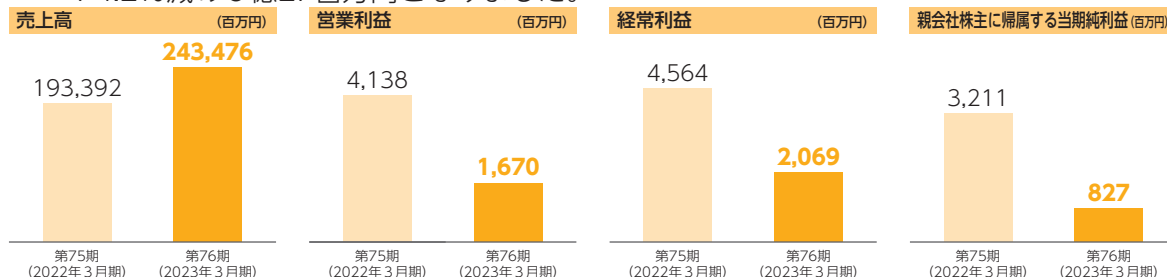
(1) 事業の経過及び成果

当連結会計年度におけるわが国経済は、新型コロナウイルス感染症の影響が和らぐなか、景気は緩やかに持ち直しているものの、急激な円安の進行や資源・エネルギー価格の高騰による物価の上昇、ロシア・ウクライナ情勢の長期化など、依然として先行きは不透明な状況が続いております。

飼料業界におきましては、前期から上昇傾向にあった主原料のとうもろこし価格が、ロシアによるウクライナ侵攻の深刻化や堅調なエタノール生産等から、当期に入ってさらに上昇しました。7月下旬にいったん値を下げたものの、米国の天候不順などから再び上昇基調に転じ、高値圏で推移しております。また、日米金利差の拡大などから急速に進んだ円安は、政府・日銀による為替介入や日銀の金融政策見直しにより円高に転じたものの、円安基調に変わりなく、飼料の原材料価格は大幅に上昇しております。このような状況を反映して、当社は4月から3四半期連続で値上げした配合飼料価格を1月に値下げしました。また、商系飼料メーカーが負担する飼料価格安定基金負担金単価が2倍以上に上昇したり、過去最大規模で広がった鳥インフルエンザの影響で採卵鶏用飼料の流通量が減少したりするなど、厳しい事業環境は続いております。

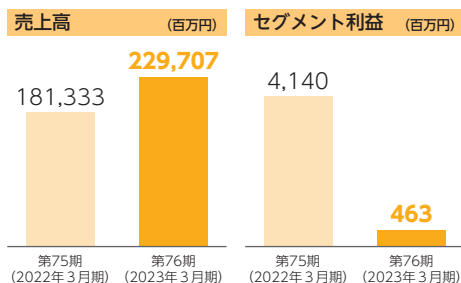
このような状況のなか、当社グループは飼料セグメントの規模拡大と収益力向上、その他セグメントの事業成長の加速、成長する収益基盤を支えるサステナビリティ経営の推進の3つの基本戦略を基に、強固な収益基盤の構築に努めてまいりました。

その結果、当連結会計年度の業績は、売上高は、飼料事業の平均販売価格や販売量が前期を上回ったことなどにより、前期比25.9%増の2,434億76百万円となりました。営業利益は、資源・エネルギー価格高騰による製造コストの増加や販売費及び一般管理費の増加などにより、前期比59.6%減の16億70百万円となりました。経常利益は、営業減益を受けて前期比54.7%減の20億69百万円となりました。親会社株主に帰属する当期純利益は、特別損失に貸倒引当金繰入額を計上したことなどにより減益幅が拡大し、前期比74.2%減の8億27百万円となりました。



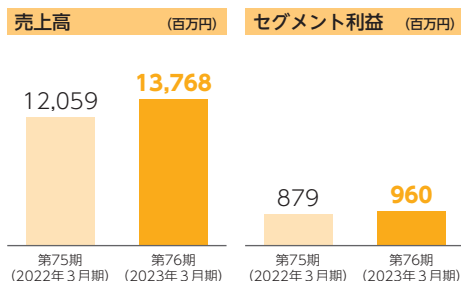
セグメント別の業績は、次のとおりであります。

(飼料)



売上高は、畜産飼料の平均販売価格、販売量ともに前期を上回ったため、前期比26.7%増の2,297億7百万円となりました。セグメント利益は、前期比88.8%減の4億63百万円となりました。畜産飼料は、採卵鶏用飼料やブロイラー用飼料の拡販を果たし、販売面は堅調に推移したものの、資源・エネルギー価格高騰による製造コストの増加、飼料価格安定基金負担金単価の上昇による販売費及び一般管理費の増加や貸倒引当金繰入額を特別損失に計上したことなどにより、減益となりました。また、水産飼料は、主原料の魚粉価格高騰やウナギ・ブリの稚魚の導入量が減少して競争が激化したことによる利益率低下などにより、業績が悪化しました。

(その他)



売上高は、前期比14.2%増の137億68百万円、セグメント利益は、前期比9.2%増の9億60百万円となりました。畜産用機器事業は販売台数が増加したものの、資材価格の高騰や費用の増加、為替差損の発生により減益となりました。肥料は販売量が伸び悩んだものの利益率の改善により、また鶏卵販売は特殊卵の販売量の増加により、増益を確保しました。

(2) 設備投資等の状況

当連結会計年度に実施いたしました設備投資は、総額34億37百万円であります。その主なものは、八戸工場の養鶏養豚用加熱加工・主原料粉碎設備及び養牛用加熱加工設備、加茂研究所の養豚用研究設備、並びに北海道工場の養鶏養豚用加工設備であります。

(3) 資金調達等の状況

記載すべき重要事項はありません。

(4) 財産及び損益の状況の推移

区 分	第 73 期 (2019年4月～ 2020年3月)	第 74 期 (2020年4月～ 2021年3月)	第 75 期 (2021年4月～ 2022年3月)	第 76 期 (当連結会計年度) (2022年4月～ 2023年3月)
売 上 高 (百万円)	183,428	181,356	193,392	243,476
経 常 利 益 (百万円)	6,462	5,744	4,564	2,069
親 会 社 株 主 に 帰 属 す る (百万円) 当 期 純 利 益	4,732	3,782	3,211	827
1 株 当 たり 当 期 純 利 益 (円)	156.42	126.00	107.07	28.00
総 資 産 (百万円)	82,008	87,932	88,014	97,595
純 資 産 (百万円)	56,210	60,272	62,159	61,410

- (注) 1. 1株当たり当期純利益は、期中平均発行済株式総数（自己株式を控除した株式数）により算出しております。
2. 「収益認識に関する会計基準」（企業会計基準第29号 2020年3月31日）等を第75期の期首から適用しており、第75期以降に係る各数値については、当該会計基準等を適用した後の数値となっております。

(5) 対処すべき課題

飼料業界につきましては、国内人口減少や輸出入による畜水産物の生産動向の変化、鳥インフルエンザや豚熱等の疾病の発生、穀物相場や為替相場の乱高下、地政学的リスクの発生等、様々な要因が今後の事業活動へ影響を及ぼす状況にあります。また、足元ではエネルギー価格や飼料価格安定基金負担金の高止まり、積極的な設備投資による減価償却費の増加などが見込まれます。

このような環境のなか、当社は、お客様への飼料の安定供給責任を万全に果たすことを使命とし、以下の基本戦略を実行して強い収益基盤を構築してまいります。

①飼料セグメントの収益力向上と規模拡大

製造・販売・研究一体の強みを生かし、とくに環境に配慮した飼料の開発・販売を強化することによって、飼料の付加価値販売を徹底していきます。また、製販一体となったコスト改善及び生産性向上の継続や、社会・環境変化に応じた攻めの原材料調達、市場拡大が見込める地域や畜種での拡販などに取り組んでまいります。

②その他セグメントの事業成長の加速

鶏卵販売においては、安定供給のための取組み強化や高価格帯商品である特殊卵の販売強化による拡販、肥料においては、有機入り配合肥料の強みの訴求や新原料の調達、新製品の開発などによって拡販を図ってまいります。また、畜産用機器においては、海外市場への販売強化や下水汚泥処理機器の新規拡販などを図ってまいります。これらの取組みによって、事業成長をさらに加速させます。

③成長する収益基盤を支えるサステナビリティ経営の推進

サステナビリティ委員会を推進母体としてESGの取組みを推進し、温室効果ガス排出量の削減や人的資本への投資、取締役会の実効性向上などを通じて収益基盤を支えます。とくに人的資本への投資については、社員一人一人が企業の成長を生み出すとの考えのもと、「常に変革を目指し、自ら考え行動する人材」の確保・育成・活用に努めてまいります。

(6) 主要な事業内容 (2023年3月31日現在)

当社グループは、鶏・豚・牛・魚用飼料の製造、販売などをおこなう「飼料セグメント」、消費者向けの畜水産物の販売、畜産用機器の販売、配合肥料の製造、販売、保険代理業などをおこなう「その他セグメント」を展開しております。

(7) 重要な子会社の状況

会社名	資本金 (百万円)	議決権比率 (%)	主な事業内容
中部エコテック株式会社	30	100.0	畜産用機器の販売
株式会社ダイコク	24	100.0	保険代理業
中部艾科太科(大連)環境技術 有限公司	2,800千元	100.0 (100.0)	畜産用機器の販売
吉林華中綠色生態農業開發 有限公司	2,542千米ドル	74.5 (74.5)	配合肥料の製造、販売
有限会社豊洋水産	3	70.0	水産用飼料の研究開発、 水産物の生産、販売
中部チムニー株式会社	5	51.0	畜産物、水産物の販売
みらい飼料株式会社	100	51.0	配合飼料の製造、販売

(注) 1. 当社の連結子会社は、上記の7社であります。

2. 議決権比率の()内は、間接所有割合で内数であります。

(8) 主要な営業所及び工場 (2023年3月31日現在)

① 中部飼料株式会社

本 店	名古屋市中区		
工 場	北海道工場 (北海道苫小牧市)	釧路工場 (北海道釧路市)	
	八戸工場 (青森県八戸市)	鹿島工場 (茨城県神栖市)	
	知多工場 (愛知県知多市)	水島工場 (岡山県倉敷市)	
	志布志工場 (鹿児島県志布志市)	静岡工場 (静岡県焼津市)	
	武豊工場 (愛知県知多郡武豊町)		

② 子会社

中部エコテック株式会社	名古屋市南区
株式会社ダイコク	名古屋市南区
中部艾科太科 (大連) 環境技術有限公司	中国遼寧省大連市
吉林華中綠色生態農業開發有限公司	中国吉林省長春市
有限会社豊洋水産	大分県津久見市
中部チムニー株式会社	横浜市港北区
みらい飼料株式会社	名古屋市中区

(9) 従業員の状況 (2023年3月31日現在)

事業部門	従業員数 (名)	前期末比増減数 (名)
飼料	373 (31)	△18 (△5)
その他	101 (20)	4 (0)
全社 (共通)	35 (5)	1 (0)
合計	509 (56)	△13 (△5)

(注) 1. 従業員数は、就業人員数であります。

2. 従業員数欄の () 内は、臨時従業員の年間平均雇用人員数であります。

3. 臨時従業員には、契約、顧問、嘱託、パートタイマー及びアルバイト従業員を含み、派遣社員を除いております。

(10) 主要な借入先 (2023年3月31日現在)

借入先	借入金残高 (百万円)
株式会社三菱UFJ銀行	2,860
株式会社横浜銀行	2,372
株式会社三井住友銀行	2,270
株式会社伊予銀行	1,800
株式会社大垣共立銀行	1,000
日本生命保険相互会社	510
株式会社名古屋銀行	500

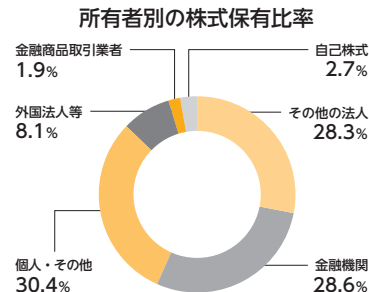
(注) 当社及び連結子会社におきましては、運転資金の効率的な調達を行うため主要取引金融機関と当座貸越契約及び貸出コミットメント契約を締結しております。

当連結会計年度末における当座貸越契約及び貸出コミットメント契約に係る借入未実行残高は、次のとおりであります。

当座貸越極度額及び貸出コミットメント契約の総額	32,900百万円
借入実行残高	5,600百万円
差引額	27,300百万円

2. 会社の株式に関する事項 (2023年3月31日現在)

- (1) 発行可能株式総数 80,000,000株
- (2) 発行済株式の総数 30,371,908株
- (3) 株主数 9,125名
- (4) 大株主



株主名	持株数 (千株)	持株比率 (%)
日本マスタートラスト信託銀行株式会社 (信託口)	3,150	10.66
日本生命保険相互会社	1,486	5.03
豊田通商株式会社	945	3.19
日本ハム株式会社	945	3.19
株式会社日本カストディ銀行 (信託口)	923	3.12
平野殖産株式会社	893	3.02
株式会社三菱UFJ銀行	800	2.70
東京海上日動火災保険株式会社	754	2.55
丸紅株式会社	752	2.54
東北グリーンターミナル株式会社	679	2.30

- (注) 1. 当社は、自己株式を824,430株保有しておりますが、上記大株主からは除外しております。
2. 持株比率は自己株式を除外して計算しております。

(5) 当事業年度中に職務執行の対価として当社役員に対し交付した株式の状況

	株 式 数	交付対象者数
取締役（社外取締役を除く）	14,400株	4名

(注) 当社の株式報酬の内容につきましては、「3. (3)取締役及び監査役の報酬等」に記載しております。

(6) その他の株式に関する重要な事項

当社は、2022年1月31日開催の取締役会決議に基づき、次のとおり自己株式を取得いたしました。

取得した株式の総数 ： 226,000株

株式の取得価額の総額 ： 225,350,800円

取得期間 ： 2022年4月1日～2022年5月17日

3. 会社役員に関する事項

(1) 取締役及び監査役の氏名等（2023年3月31日現在）

氏名	地位	担当及び重要な兼職の状況
平野 晴信	代表取締役社長	
藤田 京一	取締役副社長	飼料本部長
伊藤 敏宏	常務取締役	事業本部長兼管理本部長
全屋 和夫	取締役	飼料副本部長兼水産部長
酒井 映子	取締役	
太田 和人	取締役	株式会社扇港電機取締役副社長 株式会社センコーコーポレーション代表取締役社長 すみや電器株式会社取締役
亀井 淳	取締役	株式会社パートナーズ企画代表取締役 株式会社メヂカルフレンド社代表取締役社長 横浜ゴム株式会社社外取締役監査等委員
柴田 由紀	取締役	
若山 茂樹	常勤監査役	
岩佐 和彦	監査役	豊田通商株式会社食料・生活産業企画部プロフェッショナルパートナー
柴垣 信二	監査役	株式会社メルコホールディングス社外監査役
大橋 英之	監査役	大橋英之公認会計士事務所所長 三和精機株式会社社外監査役

- (注) 1. 取締役酒井映子氏、太田和人氏、亀井淳氏及び柴田由紀氏は、社外取締役であります。
2. 監査役岩佐和彦氏、柴垣信二氏及び大橋英之氏は、社外監査役であります。
3. 監査役若山茂樹氏は、株式会社三菱UFJ銀行において長年の勤務経験を有し、財務及び会計に関する相当程度の知見を有しております。
4. 監査役柴垣信二氏は、日本特殊陶業株式会社において長年にわたる経理業務及び企業経営の経験を有し、財務及び会計に関する相当程度の知見を有しております。
5. 監査役大橋英之氏は、公認会計士及び税理士の資格を有しており、財務及び会計に関する相当程度の知見を有しております。
6. 当社は、取締役酒井映子氏、太田和人氏、亀井淳氏及び柴田由紀氏並びに、監査役柴垣信二氏及び大橋英之氏を東京証券取引所等に対して、独立役員として届け出ております。

(2) 当事業年度中の取締役及び監査役の異動

① 就任

2022年6月24日開催の第75期定時株主総会において、亀井淳氏及び柴田由紀氏が取締役役に、大橋英之氏が監査役に選任され、それぞれ就任いたしました。

② 退任

2022年6月24日開催の第75期定時株主総会終結の時をもって取締役牧田健二氏及び小林洋哉氏、監査役亀井淳氏が任期満了により退任いたしました。

③ 当事業年度中の取締役の地位・担当等の異動

氏名	新	旧	異動年月日
牧田 健二	専務取締役	専務取締役 北海道工場長兼釧路工場長	2022年4月1日
伊藤 敏宏	常務取締役 事業本部長兼管理本部長	常務取締役 事業本部長	2022年4月1日
全屋 和夫	取締役 飼料副本部長兼水産部長	取締役 飼料副本部長	2022年4月1日

(3) 取締役及び監査役の報酬等

① 取締役の個人別の報酬等の内容に係る決定方針の決定の方法

当社は、2021年2月17日開催の取締役会において、取締役の個人別の報酬等の内容に係る決定方針を決議しております。

② 決定方針の内容の概要

当社の取締役の報酬は、以下を基本方針としております。

- a.短期的だけでなく、中長期的かつ持続的な会社業績及び企業価値の向上に向けた健全なインセンティブとして機能する報酬制度とする。
- b.客観性と透明性を向上させ、ステークホルダーに対して公正性を確保し価値を共有できるものとする。
- c.世間水準及び同規模企業の報酬水準と比較して競争力のある水準とし、優秀な人材の確保と次世代の人材の成長意欲を高め、組織活力の向上を高めるものとする。

具体的には、取締役（社外取締役を除く。以下「対象取締役」という）の報酬は、役位に応じた固定給である「月俸」と、短期インセンティブ（短期業績連動報酬）としての「賞与」、中長期インセンティブとしての「株式報酬」で構成しております。報酬構成比率については、「月俸」70%、目標達成度が100%の場合で「賞与」は20%、「株式報酬」は10%となるよう設定しております。

（月俸）

取締役の月俸は、役位に基づく定額としております。

（賞与）

対象取締役の賞与は、業績向上に対する意欲や士気を向上させ、かつ株主の皆様との価値の共有を目指すことを目的としております。賞与に係る指標は、連結の営業利益及び親会社株主に帰属する当期純利益、担当する本部又は部門の業績などとしており、これらの指標を選定した理由は、業績向上に対するインセンティブが適切に機能すると判断したためであります。

（株式報酬）

譲渡制限付株式報酬は、対象取締役に当社の企業価値の持続的な向上を図るインセンティブを与えるとともに、株主の皆様との一層の価値共有を進めることを目的としております。

対象取締役は、当社の取締役会決議に基づき、支給される金銭債権の全部を現物出資財産として払込み、当社の普通株式について発行又は処分を受けるものとします。

1株当たりの払込金額は各取締役会決議の日の前営業日の東京証券取引所における当社普通株式の終値（同日に取引が成立していない場合は、それに先立つ直近取引日の終値）を基礎として当該普通株式を引き受ける対象取締役に特に有利な金額とならない範囲で、取締役会において決定します。また、これによる当社普通株式の発行又は処分並びにその現物出資財産としての金銭報酬債権の支給に当たっては、当社と対象取締役との間で、譲渡制限付株式割当契約を締結しています。

③ 当事業年度に係る取締役の個人別の報酬等の内容が決定方針に沿うものであると取締役会が判断した理由

取締役報酬などの総額及び個人別の報酬等の決定方針や、目標設定及び達成状況の評価については客観性や透明性を確保するため、独立社外取締役が委員の過半数を占める

報酬諮問委員会で審議を経たうえで、取締役会で決議しております。このことから、取締役会は、取締役の個人別の報酬等の内容は基本方針に沿うものであると判断しております。

④ 当事業年度に係る報酬等の総額等

役員区分	報酬等の総額 (百万円)	報酬等の種類別の総額(百万円)			対象となる 役員の員数(名)
		基本報酬	業績連動報酬等	非金銭報酬等	
取締役 (社外取締役を除く)	133	114	13	5	6
社外取締役	31	31	—	—	5
計	164	146	13	5	11
監査役 (社外監査役を除く)	15	15	—	—	1
社外監査役	22	22	—	—	4
計	37	37	—	—	5

- (注) 1. 上記には、2022年3月31日に辞任により退任した取締役1名(うち社外取締役0名)、2022年6月24日開催の第75期定時株主総会終結の時をもって退任した取締役2名(うち社外取締役1名)及び監査役1名(うち社外監査役1名)を含めております。なお、2022年6月24日開催の第75期定時株主総会終結の時をもって監査役を退任し取締役に就任した亀井淳氏については、取締役在任期間分は取締役に、監査役在任期間分は監査役に、それぞれ区分して上記の総額と員数に含めています。
2. 取締役の報酬限度額は、2017年6月29日開催の第70期定時株主総会において年額400百万円以内(うち社外取締役分は50百万円以内)と決議いただいております。当該株主総会終結時点の取締役の員数は、9名(うち、社外取締役は2名)です。
3. 監査役の報酬限度額は、2007年6月28日開催の第60期定時株主総会において年額50百万円以内と決議いただいております。当該株主総会終結時点の監査役の員数は、4名です。
4. 上記の業績連動報酬等の総額は、当事業年度における役員賞与引当金の繰入額を含んでおります。
5. 非金銭報酬等の内容は譲渡制限付株式であり、割当ての際の条件等は、「3.(3)②決定方針の内容の概要」のとおりであります。また、当事業年度における交付状況は「2.(5)当事業年度中に職務執行の対価として当社役員に対し交付した株式の状況」に記載しております。
6. 2021年6月24日開催の第74期定時株主総会において、譲渡制限付株式報酬制度の導入に基づき、譲渡制限付株式の付与のために支給する金銭債権として、取締役(社外取締役を除く)に対し、上記2.の取締役の報酬限度額とは別枠で年額100百万円以内を支給することについて決議いただいております。当該株主総会終結時点の取締役の員数は、9名(うち社外取締役は3名)です。
7. 上記の非金銭報酬等の総額は、譲渡制限付株式報酬として当事業年度に費用計上した額であります。

(4) 責任限定契約の内容の概要

当社と各社外取締役及び各社外監査役は、会社法第427条第1項の規定に基づき、同法第423条第1項の損害賠償責任を限定する契約を締結しております。当該契約に基づく損害賠償責任の限度額は、500万円又は法令が規定する額のいずれか高い額としております。

(5) 補償契約の内容の概要

当社は、「3. (1)取締役及び監査役の氏名等」に記載の取締役8名及び監査役4名との間で、会社法第430条の2第1項に規定する補償契約を締結しており、同項第1号の費用及び同項第2号の損失を法令の定める範囲内において当社が補償することとしております。ただし、当該補償契約によって会社役員の職務の適正性が損なわれないようにするため、次に掲げる事項に該当する場合には補償の対象としないこととしております。

- ・ 補償対象者がその職務を行うにつき悪意又は重過失があったこと
- ・ 補償対象者がその職務の執行に関して刑事罰又は行政罰の対象となる行為を行ったこと
- ・ 補償対象者が自己若しくは第三者の不正な利益を図り、又は当社に損害を加える目的でその職務を執行したこと

(6) 役員等賠償責任保険契約の内容の概要

当社は、会社法第430条の3第1項の規定に基づく役員等賠償責任保険契約を保険会社との間で締結し、被保険者がその職務の執行に関し責任を負うこと又は当該責任の追及に係る請求を受けることによって生ずることのある損害を填補することとしております。ただし、法令違反の行為であることを認識して行った行為に起因して生じた損害は填補されないなど、一定の免責事由があります。当該保険契約の被保険者は、当社及び子会社の取締役、監査役及び執行役員であり、全ての被保険者について、その保険料を全額当社が負担しております。

(7) 社外役員に関する事項

① 他の法人等の重要な兼職の状況及び当社と当該他の法人等との関係

取締役太田和人氏は、株式会社扇港電機取締役副社長、株式会社センコーコーポレーション代表取締役社長及びすみや電器株式会社取締役であります。各社と当社との間に取引関係はありません。

取締役亀井淳氏は、株式会社パートナーズ企画代表取締役、株式会社メヂカルフレ

ド社代表取締役社長及び横浜ゴム株式会社の社外取締役監査等委員であります。各社と当社との間に取引関係はありません。

監査役岩佐和彦氏は、豊田通商株式会社食料・生活産業企画部プロフェッショナルパートナーであります。同社は、当社の主要な原料仕入先の1つであります。

監査役柴垣信二氏は、株式会社メルコホールディングスの社外監査役であります。同社と当社との間に取引関係はありません。

監査役大橋英之氏は、大橋英之の公認会計士事務所所長及び三和精機株式会社の社外監査役であります。同事務所及び同社と当社との間に取引関係はありません。

- ② 特定関係事業者との関係
該当事項はありません。

③ 当事業年度における主な活動状況

区分	氏名	出席状況、発言状況及び 社外取締役に期待される役割に関して行った職務の概要
取締役	酒井 映子	当事業年度開催の取締役会15回すべてに出席いたしました。取締役会においては、栄養学に関する専門的見地から、議案審議等に関して適宜発言を行うなど、意思決定の適正性を確保するための適切な役割を果たしております。また、当社のESGの取組みに対する助言及び関連性の深い食育イベント参加に対する指導等を行っております。なお、報酬諮問委員会委員として、取締役の賞与、月俸、株式報酬の支給額決定にあたり、客観的・中立的立場で意見申述を行っております。
取締役	太田 和人	当事業年度開催の取締役会15回すべてに出席いたしました。取締役会においては、経営経験者としての幅広い見地から、議案審議等に関して適宜発言を行うなど、意思決定の適正性を確保するための適切な役割を果たしております。また、報酬諮問委員会委員として、取締役の賞与、月俸、株式報酬の支給額決定にあたり、客観的・中立的立場で意見申述を行っております。

区 分	氏 名	出席状況、発言状況及び 社外取締役に期待される役割に関して行った職務の概要
取締役	亀井 淳	<p>就任後開催の取締役会11回すべてに出席いたしました。また、2022年6月24日監査役退任までに当事業年度において開催された取締役会4回すべて及び監査役会4回すべてに出席いたしました。</p> <p>取締役会及び監査役会においては、主に企業経営における豊富な経験及び専門的見地から、議案審議等に関して適宜発言を行うなど、意思決定の適正性を確保するための適切な役割を果たしております。また、報酬諮問委員会委員長として、取締役の賞与、月俸、株式報酬の支給額決定にあたり、客観的・中立的立場で意見申述を行っております。</p>
取締役	柴田 由紀	<p>就任後開催の取締役会11回すべてに出席いたしました。取締役会においては、主に企業法務における豊富な経験及び専門的見地から、議案審議等に関して適宜発言を行うなど、意思決定の適正性を確保するための適切な役割を果たしております。また、報酬諮問委員会委員として、取締役の賞与、月俸、株式報酬の支給額決定にあたり、客観的・中立的立場で意見申述を行っております。</p>
監査役	岩佐 和彦	<p>当事業年度開催の取締役会15回すべてに出席し、また、当事業年度開催の監査役会14回すべてに出席いたしました。取締役会及び監査役会においては、主にリスクマネジメントの観点及び監査業務等での豊富な経験から、議案審議等に関して適宜発言を行っております。</p>
監査役	柴垣 信二	<p>当事業年度開催の取締役会15回すべてに出席し、また、当事業年度開催の監査役会14回のうち13回に出席いたしました。取締役会及び監査役会においては、主に企業経営における豊富な経験及び専門的見地から、議案審議等に関して適宜発言を行っております。</p>
監査役	大橋 英之	<p>就任後開催の取締役会11回すべてに出席し、また、就任後開催の監査役会10回すべてに出席いたしました。取締役会及び監査役会においては、公認会計士及び税理士としての豊富な経験及び専門的見地から、議案審議等に関して適宜発言を行っております。</p>

(注) 上記の取締役会の開催回数のほか、会社法第370条及び当社定款第27条の規定に基づき、取締役会決議があったものとみなす書面決議が2回ありました。

4. 会計監査人に関する事項

(1) 会計監査人の名称

名古屋監査法人

(2) 会計監査人の報酬等の額

①	当社が支払うべき報酬等の額	33百万円
②	当社及び当社子会社が支払うべき金銭その他の財産上の利益の合計額	33百万円

- (注) 1. 当社と会計監査人との間の監査契約においては、会社法上の監査に対する報酬等の額と金融商品取引法上の監査に対する報酬等の額を区分しておらず、かつ、実質的にも区分できないことから、上記①の金額はこれらの合計額を記載しております。
2. 監査役会は、会計監査人の監査計画の内容、会計監査の職務遂行状況及び報酬見積りの算出根拠等が適切であるかどうかについて必要な検証を行ったうえで、会計監査人の報酬等の額について同意の判断をいたしました。

(3) 非監査業務の内容

該当事項はありません。

(4) 会計監査人の解任又は不再任の決定の方針

当社では、会計監査人が会社法第340条第1項各号に定める項目に該当すると認められる場合には、監査役全員の同意に基づき監査役会が、会計監査人を解任いたします。この場合、監査役会が選定した監査役は、解任後最初に招集される株主総会において、会計監査人を解任した旨と解任の理由を報告いたします。

会社計算規則第131条に定める会計監査人の職務の遂行に関する事項について、職務の遂行が適正に実施されることが確保できないと判断したときは、監査役会は、株主総会に提出する会計監査人の不再任に関する議案の内容を決定いたします。

5. 業務の適正を確保するための体制

当社は、下記のとおり「内部統制基本方針」について、決議しております。

(1) 取締役、使用人の職務の執行が法令及び定款に適合することを確保するための体制

当社グループは、社是、社憲をはじめとするコンプライアンス体制に係る規程を当社グループの全役職員が法令及び定款、社会規範を遵守した行動をとるための行動規範とする。また、その徹底を図るため、総務人事部においてコンプライアンスの取組みを横断的に統括することとし、同部を中心に役職員教育等を行う。内部監査室は、総務人事部と連携の上、コンプライアンスの状況を監査する。これらの活動は定期的に社長、取締役会及び監査役会に報告されるものとする。また、当社グループは、法令上疑義のある行為等について発見した場合の報告体制としての公益通報制度を構築する。

(2) 取締役の職務執行に係る情報の保存及び管理に関する体制

取締役の職務の執行に係る情報・文書の取扱いは、文書管理規程、機密文書管理規程、文書保存規程に従い、職務執行に係る情報を文書又は電磁的媒体に記録し、適切に保存及び管理を行う。取締役及び監査役は各規程により、これらの文書等を常時閲覧できるものとする。

(3) 損失の危険の管理に関する規程その他の体制

当社グループの損失の危険の管理等に関し、リスク管理担当を管理本部長とする。管理本部長は、リスク管理規程の策定を行い、個々のリスク（経営戦略、業務運営、環境、災害等のリスク）の責任部署を定めるとともに、当社グループ全体のリスクを網羅的・統括的に管理する。新たに発生したリスクについては速やかに担当部署を定める。内部監査室が各部門のリスク管理の状況を監査する。内部監査室はその結果を社長、取締役会及び監査役会に報告し、取締役会において改善策を審議、決定する。

(4) 取締役の職務の執行が効率的に行われていることを確保するための体制

当社は、当社グループの成長戦略を構築するため、次の経営管理システムを用いて、取締役の職務の執行の効率化を図る。

- ①取締役会は、全役職員が共有する全社的な目標を定めた経営基本方針を策定する。また、3事業年度を期間とする中期経営計画を策定する。
- ②各本部を統括する本部長は、各本部が実施すべき具体的な施策及び効率的な業務体制を決定する。
- ③各部門を統括する部門長は、本部長よりの指示に基づき実施すべき具体的な施策を決定し、実行する。

- ④取締役会は、毎月、月次業績の結果を検討し、担当本部長に目標達成のための分析及び目標達成のための施策を報告させる。
- ⑤前項の協議を踏まえ、各部門を統括する部門長は、各部門が実施すべき具体的な施策及び効率的な業務遂行体制を改善する。

(5) 当社及び子会社からなる企業集団における業務の適正を確保するための体制

- ①当社グループにおける内部統制の構築を目指し、グループ全体の内部統制を担当する部署を総務人事部とする。総務人事部は当社グループ間での内部統制に関する協議、情報の共有化、指示・要請の伝達が効率的に行われるシステムを含む体制を構築する。
- ②事業管理部は、関係会社管理規程に基づき、グループ各社の業務の適正を確保する体制を構築する。
- ③本部長、部門長及びグループ各社の社長は、各部門の業務執行の適正を確保する内部統制の確立と運用の権限と責任を有する。
- ④内部監査室は、内部監査規程に基づき、当社グループの内部監査を実施し、その結果を社長、取締役会及び監査役会に報告する。

(6) 監査役がその職務の補助すべき使用人を置くことを求めた場合における当該使用人に関する事項並びにその使用人の取締役からの独立性に関する事項

監査役は、使用人に対し業務監査に必要な事項を命令することができるものとし、監査役より業務監査に必要な命令を受けた使用人はその命令に関して、取締役、部門長等の指揮命令を受けないものとする。監査役の職務を補助する使用人の人事に関する事項については、事前に監査役会の同意を得ることとする。

(7) 監査役職務の執行について生ずる費用の前払又は償還の手続その他の当該職務の執行について生ずる費用又は債務の処理に係る方針に関する事項

監査役がその職務の執行について、当社に対して費用の前払等の請求をしたときには、当該請求に係る費用又は債務が当該監査役の職務の執行に必要でないと認められた場合を除き、速やかに当該費用又は債務を処理することとする。

(8) 取締役及び使用人が監査役会に報告するための体制、その他監査役への報告に関する体制、報告をしたことを理由として不当な扱いを受けないことを確保するための体制

- ①当社グループの取締役及び使用人は、監査役会の定めることに従い、各監査役の要請に応じて必要な報告及び情報提供を行うこととする。
 - (i) 取締役会、経営協議会で決議された事項

- (ii) 会社に著しい損害を及ぼすおそれのある事項
 - (iii) 毎月の経営状況として重要な事項
 - (iv) 内部統制システム、内部監査状況及びリスク管理に関する重要な事項
 - (v) 重大な法令・定款違反
 - (vi) 公益通報制度の運用及び報告の内容
 - (vii) その他コンプライアンス上重要な事項
- ②当社グループの使用人は前項(ii)、(iv)、(v)、(vi)、(vii)に関する重大な事実を発見した場合は、監査役に直接報告することができる。
- ③監査役への報告を行った当社グループの取締役及び使用人に対し、当該報告をしたことを理由として不利益な処分を行わないよう必要な措置を講ずるとともに、公益通報者保護規程にその旨を規定する。

(9) その他監査役会の監査が実効的に行われることを確保するための体制

- ①監査役会は、社長及び内部監査室と定期的に意見交換を行うものとする。
- ②監査役会は、定期的に会計監査人と意見交換を行うものとする。
- ③監査役は、取締役会を始め、経営協議会等の重要な会議に出席することや、重要な決裁書類の閲覧により重要な報告を受ける体制とする。

6. 業務の適正を確保するための体制の運用状況の概要

業務の適正を確保するための体制の運用状況の概要は、以下のとおりであります。

(1) コンプライアンス体制

当社グループは、コンプライアンスの徹底を図るため、総務人事部においてコンプライアンスの取組みを横断的に統括することとし、同部を中心に社内研修や規程発信等を行っております。更に、公益通報制度の実効性を上げるため、必要に応じて関連規程や通報窓口担当者の見直しを行い、当社グループ各社に対し、制度の趣旨や仕組みの周知を図っております。

(2) リスク管理体制

当社グループは、当社代表取締役社長を委員長とするリスク管理委員会を設置しております。リスク管理委員会は、企業価値を保全するため、様々なリスクを一元的に俯瞰し、リスクの予防・発生時における迅速かつ的確な対応・再発防止策の策定を行っております。また、リスク管理担当役員である管理本部長は、リスク管理規程に基づき、個々のリスク（経営戦略、業務運営、環境、災害等のリスク）の責任部署を定めると共に、当社グループ全体のリスクを網羅的・統括的に管理しております。

(3) 監査役の監査体制

監査役は監査役会が定めた監査の方針、業務の分担等に従い、取締役会その他重要な会議に出席し、取締役等から営業の報告を聴取し、重要な決裁書類等を閲覧し必要な調査を行い取締役の職務執行を監査しております。会計監査人と緊密な連携を保つため、定期的に意見交換会を開催するなど積極的に情報交換を行い、監査役の監査有効性を確保しております。

(4) 内部監査の監査体制

内部監査制度につきましては、内部監査担当部門である内部監査室が、当社グループ全部門を対象に監査を計画的に実施し、監査結果を社長、取締役会及び監査役会に報告しております。さらに会計監査人や監査役とも連携し、内部監査の有効性の向上に努めております。

7. 会社の支配に関する基本方針

当社は、金融商品取引所に株式を上場している者として、市場における当社株式の自由な取引を尊重し、特定の者による当社株式の大規模買付行為であっても、当社グループの企業価値ひいては株主共同の利益の確保・向上に資するものである限り、これを一概に否定するものではありません。また、最終的には株式の大規模買付提案に応じるかどうかは株主の皆様のご決定に委ねられるべきだと考えています。

しかしながら、当社の経営にあたっては、飼料業界及び畜産業界における幅広いノウハウと豊富な経験並びに顧客・取引先及び従業員等のステークホルダーとの間に築かれた関係等への十分な理解が不可欠であります。株式の大規模買付提案の中には、たとえばステークホルダーとの良好な関係を保ち続けることができない可能性がある等、当社グループの企業価値ひいては株主共同の利益を損なうおそれのあるものや、当社グループの価値を十分に反映しているとは言えないもの、あるいは株主の皆様が最終的な決定をされるために必要な情報が十分に提供されないものもあります。そのような提案に対して、当社取締役会は、株主の皆様から負託された者として、株主の皆様のために、必要な時間や情報の確保、株式の大規模買付提案者との交渉等を行う必要があると考えています。従って、当社株式の大規模買付行為を行おうとする者に対しては、大規模買付行為の是非を株主の皆様が適切に判断するために必要かつ十分な情報の提供を求め、あわせて当社取締役会の意見等を開示し、株主の皆様のご検討のための時間と情報の確保に努める等、金融商品取引法、会社法及びその他関係法令に基づき、適切な措置を講じてまいります。

8. 剰余金の配当等の決定に関する方針

当社は、株主の皆様への利益還元を重要な経営政策の一つと考え、安定配当を維持向上させることを基本に考えております。将来の事業展開や経営環境の変化に対応するために必要な内部留保、業績及び純資産配当率（DOE）等を勘案し、配当を決定しております。また、株価水準や財務状況等を勘案して自己株式の取得を機動的に実施することで、資本効率の改善と株主の皆様への還元を図ります。

当期の期末配当につきましては、1株当たり17円とし、先に実施しました中間配当（1株当たり17円）と合わせて、年34円とさせていただきます。

（注）本事業報告に記載の金額及び株式数は、表示単位未満を切り捨てております。

連結貸借対照表

(2023年3月31日現在)

(単位：百万円)

科 目	金 額	科 目	金 額
(資産の部)		(負債の部)	
流動資産	66,610	流動負債	28,907
現金及び預金	1,963	買掛金	17,714
受取手形	7,773	短期借入金	6,363
売掛金	36,843	1年内返済予定の長期借入金	1,846
商品及び製品	3,324	未払費用	1,818
仕掛品	772	未払法人税等	101
原材料及び貯蔵品	13,119	賞与引当金	380
その他	3,242	役員賞与引当金	27
貸倒引当金	△428	その他	655
固定資産	30,984	固定負債	7,276
有形固定資産	24,602	長期借入金	4,160
建物及び構築物	8,672	繰延税金負債	41
機械装置及び運搬具	6,550	退職給付に係る負債	535
工具、器具及び備品	1,130	資産除去債務	71
土地	7,049	その他	2,467
建設仮勘定	1,198	負債合計	36,184
無形固定資産	512	(純資産の部)	
投資その他の資産	5,869	株主資本	59,887
投資有価証券	4,843	資本金	4,736
繰延税金資産	76	資本剰余金	4,325
退職給付に係る資産	112	利益剰余金	51,791
その他	1,959	自己株式	△966
貸倒引当金	△1,122	その他の包括利益累計額	1,293
資産合計	97,595	その他有価証券評価差額金	1,201
		繰延ヘッジ損益	△31
		為替換算調整勘定	56
		退職給付に係る調整累計額	66
		非支配株主持分	230
		純資産合計	61,410
		負債純資産合計	97,595

連結損益計算書

(自 2022年4月1日)
(至 2023年3月31日)

(単位：百万円)

科 目	金	額
売上高		243,476
売上原価		230,315
売上総利益		13,160
販売費及び一般管理費		11,490
営業利益		1,670
営業外収益		
受取利息	3	
受取配当金	181	
持分法による投資利益	42	
貸倒引当金戻入額	0	
債務保証損失引当金戻入額	16	
受取賃貸料	39	
受取保険金	46	
その他	130	460
営業外費用		
支払利息	39	
為替差損	17	
その他	4	61
經常利益		2,069
特別利益		
固定資産売却益	5	
投資有価証券売却益	55	61
特別損失		
固定資産除売却損	5	
貸倒引当金繰入額	1,040	1,045
税金等調整前当期純利益		1,085
法人税、住民税及び事業税	561	
法人税等調整額	△311	250
当期純利益		835
非支配株主に帰属する当期純利益		7
親会社株主に帰属する当期純利益		827

連結株主資本等変動計算書

(自 2022年4月1日)
(至 2023年3月31日)

(単位：百万円)

	株主資本				
	資本金	資本剰余金	利益剰余金	自己株式	株主資本合計
当期首残高	4,736	4,337	51,971	△757	60,287
当期変動額					
剰余金の配当			△1,008		△1,008
親会社株主に帰属する当期純利益			827		827
自己株式の取得				△225	△225
自己株式の処分		△0		0	0
譲渡制限付株式報酬		△11		16	5
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）					
当期変動額合計	-	△11	△180	△208	△400
当期末残高	4,736	4,325	51,791	△966	59,887

	その他の包括利益累計額					非支配株主持分	純資産合計
	その他有価証券評価差額金	繰延ヘッジ損益	為替換算調整勘定	退職給付に係る調整累計額	その他の包括利益累計額合計		
当期首残高	1,111	413	38	87	1,650	220	62,159
当期変動額							
剰余金の配当							△1,008
親会社株主に帰属する当期純利益							827
自己株式の取得							△225
自己株式の処分							0
譲渡制限付株式報酬							5
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）	90	△445	18	△20	△357	9	△347
当期変動額合計	90	△445	18	△20	△357	9	△748
当期末残高	1,201	△31	56	66	1,293	230	61,410

貸借対照表

(2023年3月31日現在)

(単位：百万円)

科 目	金 額	科 目	金 額
(資産の部)		(負債の部)	
流動資産	65,018	流動負債	30,390
現金及び預金	1,250	買掛金	17,719
受取手形	7,762	短期借入金	8,723
売掛金	34,532	1年内返済予定の長期借入金	1,552
商品及び製品	2,421	未払金	282
仕掛品	537	未払費用	1,652
原材料及び貯蔵品	12,059	未払法人税等	33
前渡金	1,775	前受金	27
前払費用	877	預り金	19
未収入金	2,648	賞与引当金	324
その他	1,605	役員賞与引当金	7
貸倒引当金	△453	その他	47
固定資産	29,250	固定負債	7,111
有形固定資産	23,248	長期借入金	4,160
建物	7,804	退職給付引当金	464
構築物	562	資産除去債務	68
機械及び装置	5,892	その他	2,417
車両運搬具	40	負債合計	37,502
工具、器具及び備品	1,109	(純資産の部)	
土地	6,640	株主資本	55,597
建設仮勘定	1,198	資本金	4,736
無形固定資産	450	資本剰余金	4,359
ソフトウェア	425	資本準備金	4,335
その他	24	その他資本剰余金	24
投資その他の資産	5,552	利益剰余金	47,467
投資有価証券	4,843	利益準備金	673
関係会社株式	213	その他利益剰余金	46,793
出資金	10	固定資産圧縮積立金	714
関係会社出資金	144	別途積立金	27,500
関係会社長期貸付金	59	繰越利益剰余金	18,579
破産更生債権等	1,204	自己株式	△966
長期前払費用	5	評価・換算差額等	1,169
前払年金費用	23	その他有価証券評価差額金	1,201
繰延税金資産	17	繰延ヘッジ損益	△31
その他	149	純資産合計	56,767
貸倒引当金	△1,119	負債純資産合計	94,269
資産合計	94,269		

損益計算書

(自 2022年4月1日
至 2023年3月31日)

(単位：百万円)

科 目	金	額
売上高		220,672
売上原価		208,939
売上総利益		11,733
販売費及び一般管理費		10,496
営業利益		1,236
営業外収益		
受取利息	15	
受取配当金	307	
貸倒引当金戻入額	0	
債務保証損失引当金戻入額	16	
受取賃貸料	39	
その他	108	487
営業外費用		
支払利息	53	
その他	4	57
経常利益		1,666
特別利益		
固定資産売却益	5	
投資有価証券売却益	55	61
特別損失		
固定資産除売却損	5	
関係会社株式評価損	74	
貸倒引当金繰入額	1,040	1,119
税引前当期純利益		607
法人税、住民税及び事業税	441	
法人税等調整額	△314	127
当期純利益		480

株主資本等変動計算書

(自 2022年 4月 1日)
(至 2023年 3月31日)

(単位：百万円)

	株主資本						
	資本金	資本剰余金		利益準備金	利益剰余金		
		資本準備金	その他資本剰余金		その他利益剰余金		
					固定資産圧縮積立金	別途積立金	繰越利益剰余金
当期首残高	4,736	4,335	36	673	715	27,500	19,105
当期変動額							
固定資産圧縮積立金の取崩					△0		0
剰余金の配当							△1,008
当期純利益							480
自己株式の取得							
自己株式の処分			△0				
譲渡制限付株式報酬			△11				
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）							
当期変動額合計	-	-	△11	-	△0	-	△526
当期末残高	4,736	4,335	24	673	714	27,500	18,579

	株主資本		評価・換算差額等			純資産合計
	自己株式	株主資本合計	その他有価証券評価差額金	繰延ヘッジ損益	評価・換算差額等合計	
当期首残高	△757	56,345	1,111	413	1,525	57,870
当期変動額						
固定資産圧縮積立金の取崩		-				-
剰余金の配当		△1,008				△1,008
当期純利益		480				480
自己株式の取得	△225	△225				△225
自己株式の処分	0	0				0
譲渡制限付株式報酬	16	5				5
株主資本以外の項目の当期変動額（純額）			90	△445	△355	△355
当期変動額合計	△208	△748	90	△445	△355	△1,103
当期末残高	△966	55,597	1,201	△31	1,169	56,767

連結計算書類に係る会計監査人の監査報告

独立監査人の監査報告書

2023年 5 月 15 日

中部飼料株式会社
取締役会御中

名古屋監査法人
愛知県名古屋市
代表社員 公認会計士 今 井 清 博
業務執行社員
業務執行社員 公認会計士 山 脇 草 太

監査意見

当監査法人は、会社法第444条第4項の規定に基づき、中部飼料株式会社の2022年4月1日から2023年3月31日までの連結会計年度の連結計算書類、すなわち、連結貸借対照表、連結損益計算書、連結株主資本等変動計算書及び連結注記表について監査を行った。

当監査法人は、上記の連結計算書類が、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して、中部飼料株式会社及び連結子会社からなる企業集団の当該連結計算書類に係る期間の財産及び損益の状況を、全ての重要な点において適正に表示しているものと認める。

監査意見の根拠

当監査法人は、我が国において一般に公正妥当と認められる監査の基準に準拠して監査を行った。監査の基準における当監査法人の責任は、「連結計算書類の監査における監査人の責任」に記載されている。当監査法人は、我が国における職業倫理に関する規定に従って、会社及び連結子会社から独立しており、また、監査人としてのその他の倫理上の責任を果たしている。当監査法人は、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手したと判断している。

その他の記載内容

その他の記載内容は、事業報告及びその附属明細書である。経営者の責任は、その他の記載内容を作成し開示することにある。また、監査役及び監査役会の責任は、その他の記載内容の報告プロセスの整備及び運用における取締役の職務の執行を監視することにある。

当監査法人の連結計算書類に対する監査意見の対象にはその他の記載内容は含まれておらず、当監査法人はその他の記載内容に対して意見を表明するものではない。

連結計算書類の監査における当監査法人の責任は、その他の記載内容を通読し、通読の過程において、その他の記載内容と連結計算書類又は当監査法人が監査の過程で得た知識との間に重要な相違があるかどうか検討すること、また、そのような重要な相違以外にその他の記載内容に重要な誤りの兆候があるかどうか注意を払うことにある。

当監査法人は、実施した作業に基づき、その他の記載内容に重要な誤りがあると判断した場合には、その事実を報告することが求められている。

その他の記載内容に関して、当監査法人が報告すべき事項はない。

連結計算書類に対する経営者並びに監査役及び監査役会の責任

経営者の責任は、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して連結計算書類を作成し適正に表示することにある。これには、不正又は誤謬による重要な虚偽表示のない連結計算書類を作成し適正に表示するために経営者が必要と判断した内部統制を整備及び運用することが含まれる。

連結計算書類を作成するに当たり、経営者は、継続企業の前提に基づき連結計算書類を作成することが適切であるかどうかを評価し、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に基づいて継続企業に関する事項を開示する必要がある場合には当該事項を開示する責任がある。

監査役及び監査役会の責任は、財務報告プロセスの整備及び運用における取締役の職務の執行を監視することにある。

連結計算書類の監査における監査人の責任

監査人の責任は、監査人が実施した監査に基づいて、全体としての連結計算書類に不正又は誤謬による重要な虚偽表示がないかどうかについて合理的な保証を得て、監査報告書において独立の立場から連結計算書類に対する意見を表明することにある。虚偽表示は、不正又は誤謬により発生する可能性があり、個別に又は集計すると、連結計算書類の利用者の意思決定に影響を与えると合理的に見込まれる場合に、重要性があると判断される。

監査人は、我が国において一般に公正妥当と認められる監査の基準に従って、監査の過程を通じて、職業的専門家としての判断を行い、職業的懐疑心を保持して以下を実施する。

- ・ 不正又は誤謬による重要な虚偽表示リスクを識別し、評価する。また、重要な虚偽表示リスクに対応した監査手続を立案し、実施する。監査手続の選択及び適用は監査人の判断による。さらに、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手する。
- ・ 連結計算書類の監査の目的は、内部統制の有効性について意見表明するためのものではないが、監査人は、リスク評価の実施に際して、状況に応じた適切な監査手続を立案するために、監査に関連する内部統制を検討する。
- ・ 経営者が採用した会計方針及びその適用方法の適切性、並びに経営者によって行われた会計上の見積りの合理性及び関連する注記事項の妥当性を評価する。
- ・ 経営者が継続企業を前提として連結計算書類を作成することが適切であるかどうか、また、入手した監査証拠に基づき、継続企業の前提に重要な疑義を生じさせるような事象又は状況に関して重要な不確実性が認められるかどうか結論付ける。継続企業の前提に関する重要な不確実性が認められる場合は、監査報告書において連結計算書類の注記事項に注意を喚起すること、又は重要な不確実性に関する連結計算書類の注記事項が適切でない場合は、連結計算書類に対して除外事項付意見を表明することが求められている。監査人の結論は、監査報告書日までに入手した監査証拠に基づいているが、将来の事象や状況により、企業は継続企業として存続できなくなる可能性がある。
- ・ 連結計算書類の表示及び注記事項が、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠しているかどうかとともに、関連する注記事項を含めた連結計算書類の表示、構成及び内容、並びに連結計算書類が基礎となる取引や会計事象を適正に表示しているかどうかを評価する。
- ・ 連結計算書類に対する意見を表明するために、会社及び連結子会社の財務情報に関する十分かつ適切な監査証拠を入手する。監査人は、連結計算書類の監査に関する指示、監督及び実施に関して責任がある。

監査人は、単独で監査意見に対して責任を負う。

監査人は、監査役及び監査役会に対して、計画した監査の範囲とその実施時期、監査の実施過程で識別した内部統制の重要な不備を含む監査上の重要な発見事項、及び監査の基準で求められているその他の事項について報告を行う。

監査人は、監査役及び監査役会に対して、独立性についての我が国における職業倫理に関する規定を遵守したこと、並びに監査人の独立性に影響を与えると合理的に考えられる事項、及び阻害要因を除去又は軽減するためにセーフガードを講じている場合はその内容について報告を行う。

利害関係

会社及び連結子会社と当監査法人又は業務執行社員との間には、公認会計士法の規定により記載すべき利害関係はない。

以 上

独立監査人の監査報告書

2023年5月15日

中部飼料株式会社
取締役会御中

名古屋監査法人
愛知県名古屋市
代表社員 公認会計士 今井清博
業務執行社員
業務執行社員 公認会計士 山脇草太

監査意見

当監査法人は、会社法第436条第2項第1号の規定に基づき、中部飼料株式会社の2022年4月1日から2023年3月31日までの第76期事業年度の計算書類、すなわち、貸借対照表、損益計算書、株主資本等変動計算書及び個別注記表並びにその附属明細書（以下「計算書類等」という。）について監査を行った。

当監査法人は、上記の計算書類等が、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して、当該計算書類等に係る期間の財産及び損益の状況を、全ての重要な点において適正に表示しているものと認める。

監査意見の根拠

当監査法人は、我が国において一般に公正妥当と認められる監査の基準に準拠して監査を行った。監査の基準における当監査法人の責任は、「計算書類等の監査における監査人の責任」に記載されている。当監査法人は、我が国における職業倫理に関する規定に従って、会社から独立しており、また、監査人としてのその他の倫理上の責任を果たしている。当監査法人は、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手したと判断している。

その他の記載内容

その他の記載内容は、事業報告及びその附属明細書である。経営者の責任は、その他の記載内容を作成し開示することにある。また、監査役及び監査役会の責任は、その他の記載内容の報告プロセスの整備及び運用における取締役の職務の執行を監視することにある。

当監査法人の計算書類等に対する監査意見の対象にはその他の記載内容は含まれておらず、当監査法人はその他の記載内容に対して意見を表明するものではない。

計算書類等の監査における当監査法人の責任は、その他の記載内容を通読し、通読の過程において、その他の記載内容と計算書類等又は当監査法人が監査の過程で得た知識との間に重要な相違があるかどうか検討すること、また、そのような重要な相違以外にその他の記載内容に重要な誤りの兆候があるかどうか注意を払うことにある。

当監査法人は、実施した作業に基づき、その他の記載内容に重要な誤りがあると判断した場合には、その事実を報告することが求められている。

その他の記載内容に関して、当監査法人が報告すべき事項はない。

計算書類等に対する経営者並びに監査役及び監査役会の責任

経営者の責任は、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠して計算書類等を作成し適正に表示することにある。これには、不正又は誤謬による重要な虚偽表示のない計算書類等を作成し適正に表示するために経営者が必要と判断した内部統制を整備及び運用することが含まれる。

計算書類等を作成するに当たり、経営者は、継続企業の前提に基づき計算書類等を作成することが適切であるかどうかを評価し、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に基づいて継続企業に関する事項を開示する必要がある場合には当該事項を開示する責任がある。

監査役及び監査役会の責任は、財務報告プロセスの整備及び運用における取締役の職務の執行を監視することにある。

計算書類等の監査における監査人の責任

監査人の責任は、監査人が実施した監査に基づいて、全体としての計算書類等に不正又は誤謬による重要な虚偽表示がないかどうかについて合理的な保証を得て、監査報告書において独立の立場から計算書類等に対する意見を表明することにある。虚偽表示は、不正又は誤謬により発生する可能性があり、個別に又は集計すると、計算書類等の利用者の意思決定に影響を与えると合理的に見込まれる場合に、重要性があると判断される。

監査人は、我が国において一般に公正妥当と認められる監査の基準に従って、監査の過程を通じて、職業的専門家としての判断を行い、職業的懐疑心を保持して以下を実施する。

- ・ 不正又は誤謬による重要な虚偽表示リスクを識別し、評価する。また、重要な虚偽表示リスクに対応した監査手続を立案し、実施する。監査手続の選択及び適用は監査人の判断による。さらに、意見表明の基礎となる十分かつ適切な監査証拠を入手する。
- ・ 計算書類等の監査の目的は、内部統制の有効性について意見表明するためのものではないが、監査人は、リスク評価の実施に際して、状況に応じた適切な監査手続を立案するために、監査に関連する内部統制を検討する。
- ・ 経営者が採用した会計方針及びその適用方法の適切性、並びに経営者によって行われた会計上の見積りの合理性及び関連する注記事項の妥当性を評価する。
- ・ 経営者が継続企業を前提として計算書類等を作成することが適切であるかどうか、また、入手した監査証拠に基づき、継続企業の前提に重要な疑義を生じさせるような事象又は状況に関して重要な不確実性が認められるかどうか結論付ける。継続企業の前提に関する重要な不確実性が認められる場合は、監査報告書において計算書類等の注記事項に注意を喚起すること、又は重要な不確実性に関する計算書類等の注記事項が適切でない場合は、計算書類等に対して除外事項付意見を表明することが求められている。監査人の結論は、監査報告書日までに入手した監査証拠に基づいているが、将来の事象や状況により、企業は継続企業として存続できなくなる可能性がある。
- ・ 計算書類等の表示及び注記事項が、我が国において一般に公正妥当と認められる企業会計の基準に準拠しているかどうかとともに、関連する注記事項を含めた計算書類等の表示、構成及び内容、並びに計算書類等が基礎となる取引や会計事象を適正に表示しているかどうかを評価する。

監査人は、監査役及び監査役会に対して、計画した監査の範囲とその実施時期、監査の実施過程で識別した内部統制の重要な不備を含む監査上の重要な発見事項、及び監査の基準で求められているその他の事項について報告を行う。

監査人は、監査役及び監査役会に対して、独立性についての我が国における職業倫理に関する規定を遵守したこと、並びに監査人の独立性に影響を与えると合理的に考えられる事項、及び阻害要因を除去又は軽減するためにセーフガードを講じている場合はその内容について報告を行う。

利害関係

会社と当監査法人又は業務執行社員との間には、公認会計士法の規定により記載すべき利害関係はない。

以 上

監査役会の監査報告

監 査 報 告 書

当監査役会は、2022年4月1日から2023年3月31日までの第76期事業年度の取締役の職務の執行に関して、各監査役が作成した監査報告書に基づき、審議の上、本監査報告書を作成し、以下のとおり報告いたします。

1. 監査役及び監査役会の監査の方法及びその内容

- (1) 監査役会は、監査の方針、職務の分担等を定め、各監査役から監査の実施状況及び結果について報告を受けるほか、取締役等及び会計監査人からその職務の執行状況について報告を受け、必要に応じて説明を求めました。
- (2) 各監査役は、監査役会が定めた監査役監査基準に準拠し、監査の方針、職務の分担等に従い、取締役、内部監査部門その他の使用人等と意思疎通を図り、情報の収集及び監査の環境の整備に努めるとともに、以下の方法で監査を実施しました。
 - ① 取締役会その他重要な会議に出席し、取締役及び使用人等からその職務の執行状況について報告を受け、必要に応じて説明を求め、重要な決裁書類等を閲覧し、本社及び主要な事業所において業務及び財産の状況を調査いたしました。また、子会社については、子会社の取締役等と意思疎通及び情報の交換を図り、必要に応じて子会社から事業の報告を受けました。
 - ② 事業報告に記載されている取締役の職務の執行が法令及び定款に適合することを確保するための体制その他株式会社及びその子会社から成る企業グループの業務の適正を確保するために必要なものとして会社法施行規則第100条第1項及び第3項に定める体制の整備に関する取締役会決議の内容及び当該決議に基づき整備されている体制(内部統制システム)について、取締役及び使用人等からその構築及び運用の状況について定期的に報告を受け、必要に応じて説明を求め、意見を表明いたしました。

なお、財務報告に係る内部統制については、取締役及び内部監査部門、名古屋監査法人から当該内部統制の評価及び監査の状況について報告を受け、必要に応じて説明を求め、意見を表明いたしました。
 - ③ 事業報告に記載されている会社法施行規則第118条第3号イの基本方針については、取締役会その他における審議の状況等を踏まえ、その内容について検討を加えました。
 - ④ 会計監査人が独立の立場を保持し、かつ、適正な監査を実施しているかを監視及び検証するとともに、会計監査人からその職務の執行状況について報告を受け、必要に応じて説明を求めました。また、会計監査人から「職務の遂行が適正に行われることを確保するための体制」(会社計算規則第131条各号に掲げる事項)を「監査に関する品質管理基準」(2005年10月28日企業会計審議会)等に従って整備している旨の通知を受け、必要に応じて説明を求めました。

以上の方法に基づき、当該事業年度に係る事業報告及びその附属明細書、連結計算書類(連結貸借対照表、連結損益計算書、連結株主資本等変動計算書及び連結注記表)並びに計算書類(貸借対照表、損益計算書、株主資本等変動計算書及び個別注記表)及びその附属明細書について検討いたしました。

2. 監査の結果

(1) 事業報告等の監査結果

- ① 事業報告及びその附属明細書は、法令及び定款に従い、会社の状況を正しく示しているものと認めます。
- ② 取締役の職務の執行に関する不正の行為又は法令若しくは定款に違反する重大な事実は認められません。
- ③ 内部統制システムに関する取締役会決議の内容は相当であると認めます。また、当該内部統制システムの整備、運用状況については、財務報告に係る内部統制を含め、継続的な改善が図られているものと認めます。
- ④ 事業報告に記載されている会社の財務及び事業の方針の決定を支配する者の在り方に関する基本方針については、指摘すべき事項は認められません。

(2) 連結計算書類の監査結果

会計監査人名古屋監査法人の監査の方法及び結果は相当であると認めます。

(3) 計算書類及びその附属明細書の監査結果

会計監査人名古屋監査法人の監査の方法及び結果は相当であると認めます。

2023年5月16日

中部飼料株式会社 監査役会

常勤監査役 若山茂樹 ㊟

監査役 柴垣信二 ㊟

監査役 岩佐和彦 ㊟

監査役 大橋英之 ㊟

(注) 監査役柴垣信二、監査役岩佐和彦及び監査役大橋英之は、会社法第2条第16号及び第335条第3項に定める社外監査役であります。

以上

株主メモ

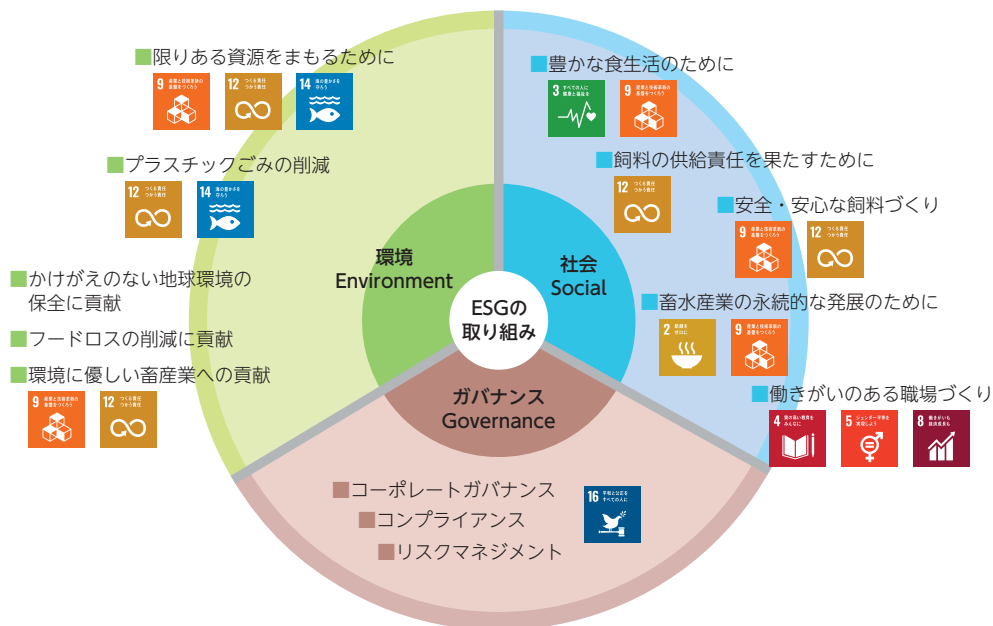
事業年度	4月1日～翌年3月31日
期末配当金受領株主 確定日	3月31日
中間配当金受領株主 確定日	9月30日
定時株主総会	毎年6月
株主名簿管理人 特別口座の 口座管理機関	三菱UFJ信託銀行株式会社
同連絡先	三菱UFJ信託銀行株式会社 証券代行部 東京都府中市日鋼町1-1 Tel 0120-232-711 (通話料無料) 郵送先 〒137-8081 新東京郵便局私書箱第29号
上場証券取引所 公告の方法	東京証券取引所・名古屋証券取引所 電子公告により行う 公告掲載URL https://www.chubushiryo.co.jp/ (ただし、電子公告によることができない事故、その他のやむを得ない事由が生じたときは、日本経済新聞に公告いたします。)

(ご注意)

1. 株主様の住所変更、単元未満株式の買取請求その他各種お手続きにつきましては、原則、口座を開設されている口座管理機関（証券会社等）で承ることとなっております。口座を開設されている証券会社等にお問合わせください。株主名簿管理人（三菱UFJ信託銀行）ではお取り扱いできませんのでご注意ください。
2. 特別口座に記録された株式に関する各種お手続きにつきましては、三菱UFJ信託銀行が口座管理機関となっておりますので、上記特別口座の口座管理機関（三菱UFJ信託銀行）にお問合わせください。なお、三菱UFJ信託銀行全国各支店にてもお取次ぎいたします。
3. 未受領の配当金につきましては、三菱UFJ信託銀行本支店でお支払いいたします。

クローズアップ<マルナカ>

◇ ESGの取組み



当社は、図のように様々なESGの取組みを行っております。
それぞれの取組みの詳細につきましては、当社ウェブサイトのサステナビリティのページでご覧いただくことができます。

◇ 当社ウェブサイト『サステナビリティ』
<https://www.chubushiryō.co.jp/sustainability/>



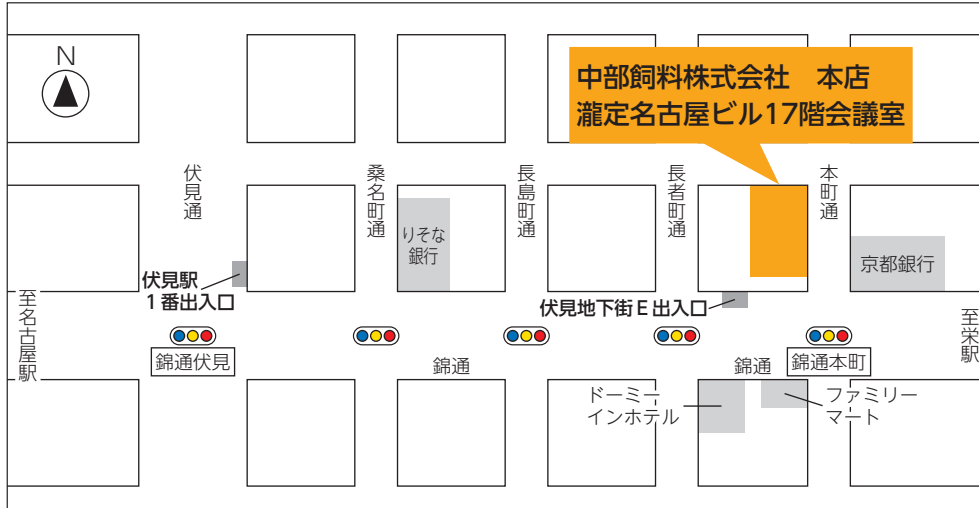
株主総会会場ご案内図

会場

名古屋市中区錦二丁目13番19号
中部飼料株式会社 本店
瀧定名古屋ビル17階会議室

経路

地下鉄 東山線・鶴舞線「伏見」駅
・1番出入口より徒歩7分
・伏見駅地下街 E出入口すぐ
※駐車場の用意はございません。



お問い合わせ先

中部飼料株式会社 総務人事部 総務課 TEL : 052-204-3050



見やすく読みまちがえにくい
ユニバーサルデザインフォント
を採用しています。