

2024年3月期 決算補足説明資料

2024年5月15日



株式会社ハークスレイ

証券コード：7561

東証スタンダード

アジェンダ

P3 : 業績ハイライト (主要指標)

P4 : 業績ハイライト (対前期)

P5 : 株主還元 (2025年3月期配当予想)

P6 : 2025年3月期連結業績予想

P7 : Appendix

■ 業績ハイライト (主要指標)

- ✓ ROE大幅改善
- ✓ 連続增收增益・増配

ROE

6.9

YonY+2.2P

3期連続
更新

EPS

86.9 円

YonY+52.5%

3期連続
更新

年間配当金

24 円

YonY+ 6 円

3期連続
更新

売上高

467 億円

YonY+31.3%

2期連続
更新

営業利益

24 億円

YonY+66.8%

3期連続
更新

当期純利益

16 億円

YonY+52.8%

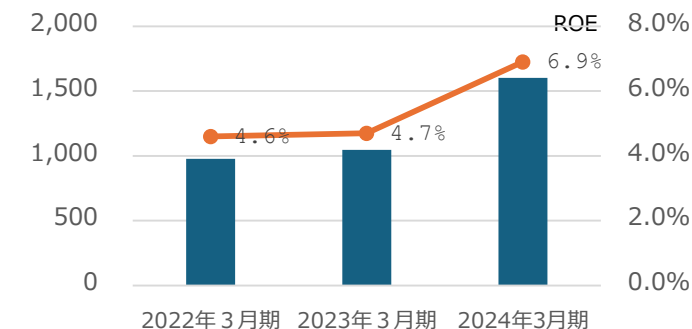
3期連続
更新

■ 決算ハイライト (対前期)

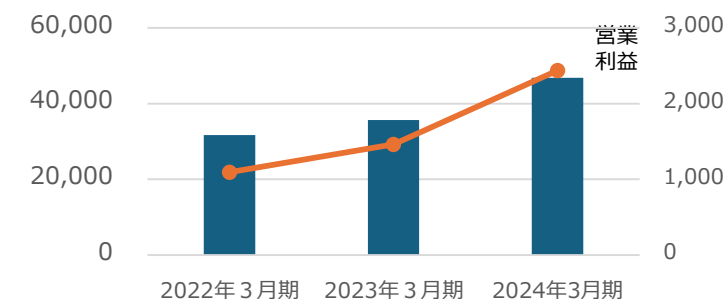
✓ CAGR (22年~24年) を上回る伸びとなる

(百万円)	2024年3月期 実績 (23年4月~24年3月)	2023年3月期 実績 (22年4月~23年3月)	前期比 YoY	CAGR (年平均成長率) 22年:24年
ROE	6.9%	4.7%	+2.2P	
売上高	46,761	35,613	+31.3%	21.41%
営業利益	2,436	1,460	+66.8%	49.15%
経常利益	2,588	1,579	+63.9%	36.99%
当期純利益	1,601	1,047	+52.8%	27.95%

ROE・当期純利益推移



売上高・営業利益推移

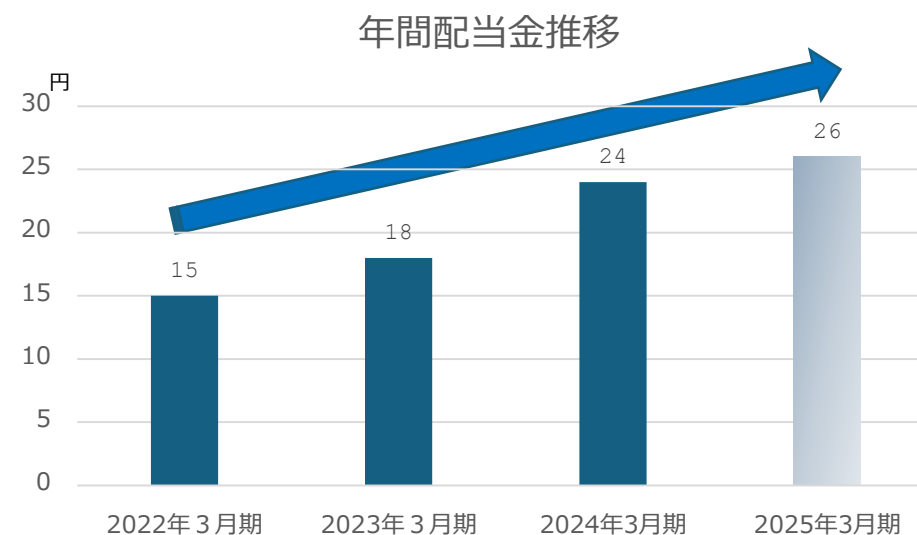


グラフ内：単位百万円

株主還元（2025年3月期配当予想）

✓ 4期連続増配

(円)	年間配当	第2四半期末	期 末
2025年3月期 (予 想)	26	13	13
2024年3月期 (実 績)	24	9	15
2023年3月期 (実 績)	18	9	9



株主優待

毎年3月31日現在の株主名簿に記載または記録された300株以上を保有する株主を対象

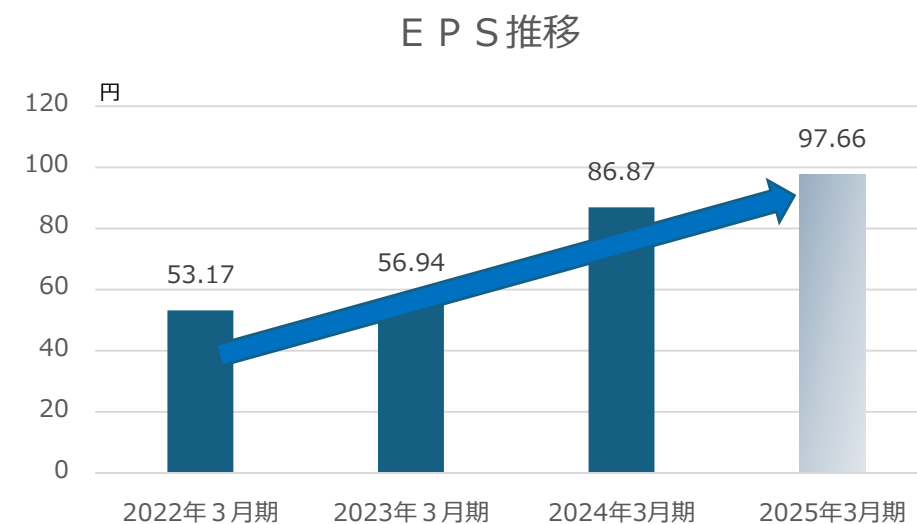
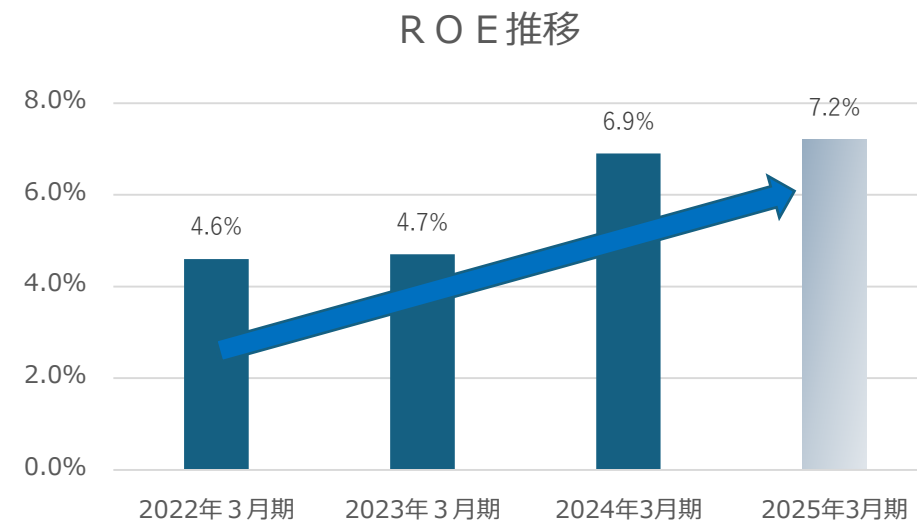
保有株式数	優待内容
300～600株未満	QUOカード 500円分
600～1,000株未満	QUOカード 500円分 楽天ポイント 300ポイント
1,000～2,000株未満	QUOカード 1,000円分 楽天ポイント 500ポイント
2,000株以上	QUOカード 2,000円分 楽天ポイント 500ポイント

2025年3月期連結業績予想

✓ ROEの着実な改善

✓ EPS連続更新

(百万円)	2025年3月期 予想 (24年4月~25年3月)	2024年3月期 実績 (23年4月~24年3月)	前期比 YoY
ROE	7.2%	6.9%	+0.3P
EPS	97.66円	86.87	+12.4%
売上高	49,000	46,761	+4.8%
営業利益	2,450	2,436	+0.6%
経常利益	2,850	2,588	+10.1%
当期純利益	1,800	1,601	+12.4%



Appendix

会社概要

会 社 名	株式会社ハークスレイ https://www.hurxley.co.jp/
所 在 地	大阪本社 大阪市北区鶴野町3番10号 東京本社 東京都港区海岸1丁目2番3号 汐留芝離宮ビルディング20階
設 立	1980年3月
資 本 金	40億円
代表取締役会長兼社長	青木 達也
グループ会社（全17社）	株式会社ほっかほっか亭本部 店舗流通ネット株式会社 株式会社アサヒL&C 稲葉ピーナツ株式会社 株式会社味工房スイセン 株式会社ファースト・メイト 株式会社谷貝食品 他連結子会社6社、持分法適用関連会社3社及びその他の関係会社1社

免責事項

- 本資料記載の業績見通し等、将来に関する記載については、本資料の発表日現在における将来の見通し、計画のもととなる前提、予測を含んで記載しております。
- 実際の業績は、今後様々な要因によって、異なる結果となる可能性を含みます。
- 本資料には監査を受けていない概算値を含むため、今後数値が変更になる可能性があります。
- 上記の要因により、本資料は、当社として記載の将来の見通しについて、その実現を約束するためのものではありません。

IRに関するお問い合わせ先

株式会社ハークスレイ 広報IR室
電話03-5422-1221（代表）

https://www.hurxley.co.jp/ir_info/
E-mail ir_info@hurxley.co.jp