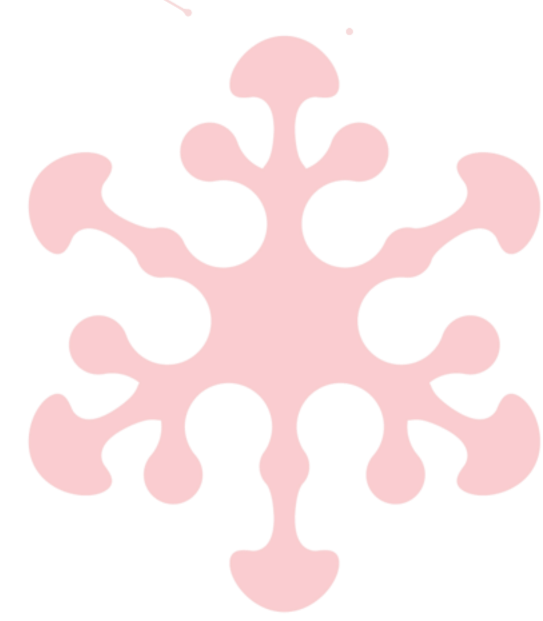
2026年3月期 第2四半期 決算説明資料

2025年11月6日

ユキグニファクトリー株式会社

東証プライム市場:1375

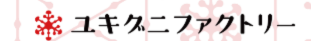


AGENDA

- 1. 2026年3月期 第2四半期 決算概要
- 2. 2026年3月期 業績予想
- 3. 新規事業について
- 4. サステナビリティ
- 5. 中期経営計画(2024年3月期~2028年3月期)
- 6. 財務方針と株主還元
- 7. 参考資料

(将来に関する記述等についてのご注意)

本資料に記載されている業績見通し等の将来に関する記述は、当社が現在入手している情報及び合理的であると判断する 一定の前提に基づいており、その達成を当社として約束する趣旨のものではありません。 また、実際の業績等はさまざまな要因により大きく異なる可能性があります。



1. 2026年3月期 第2四半期 決算概要

🛣 2026年3月期 第2四半期 決算総括



当第2四半期累計の売上収益・コアEBITDAは、前年同期比・計画比ともに未達となるも、 第2四半期単独での売上収益は、前年同期を上回り、改善傾向がみられる

外部環境

- 厳しい猛暑や残暑により、火を使う 料理が敬遠され、且つ小売りの秋商 戦が遅れたため、生鮮全般に影響が あった
- 一部夏野菜の単価は天候不順により 上昇したものの、大型野菜の安定出 荷により野菜全体の単価は前年比で 下落した
- 継続する強いコストプッシュ型のイ ンフレ傾向は、消費者の節約志向や 選別志向を継続させることとなった
- 働き方改革による人件費の上昇トレ ンドが続き、原価コストの上昇圧力 となる

当社の対応

- 市場環境に最適な商品構成で柔軟に 対応しつつ、単価コントロールによ り前年同期を上回る単価水準を実現 した
- 長引く厳しい暑さにより変化する食 への意識に合わせ、商品群を活かし た食べ方提案を行った
- 季節のイベントに合わせてラベルを 刷新することで、消費者の目を引く 売場づくりに努めた
- 運賃は上昇がみられるも、製造原価 全体で低減を図った

総括

売上収益 149.5億円

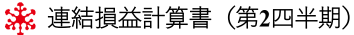
- 対前年同期 △0.2億円 $(\triangle 0.2\%)$
- 対計画



コアEBITDA 12.2億円

- · 対前年同期 △1.4億円 $(\triangle 10.3\%)$
- 対計画」







当第2四半期累計は、対前年同期で減収減益

当期 (2026/3期) 第2四半期累計

前期 (2025/3期) 第2四半期累計

(百万円)	実績
売上収益	14,959
公正価値変動による利得	4,813
収益合計	19,773
材料費、人件費等	10,513
公正価値変動による利得	4,513
売上原価	15,026
売上総利益	4,746
販売費及び一般管理費	4,379
その他の収益	100
その他の費用	36
営業利益	431
	2.9%
対収益合計	2.2%
税引前当期利益	377
親会社の所有者に帰属する四半期利益	81
【参考数值】	
コア営業利益 ^{※1}	108
<i>コア営業利益マージン</i> * ¹	0.7%
¬ ₹EBITDA*1	1,228
コアEBITDAマージン*1	8.2%

一	前年同期)
	·····································
	Δ0.2%
	$\frac{\Delta 0.276}{\Delta 26.7\%}$
	$\frac{\Delta 20.776}{\Delta 8.3\%}$
	Δ3.3%
	Δ12.5%
Δ 997	Δ6.2%
Δ 784	<i>∆14.2%</i>
239	+5.8%
73	+270.6%
Δ 66	△64.5%
△ 884	△67.2%
△5.9%	-
△3.9%	-
△ 797	<i>∆67.9%</i>
Δ 659	△89.0%
Δ 93	<i>∆</i> 46.4%
△0.6%	-
△ 141	△10.3%
△0.9%	-
	239 73 Δ 66 Δ 884 Δ5.9% Δ3.9% Δ 797 Δ 659 Δ 93 Δ0.6% Δ 141

^{※1 ・}コア営業利益=営業利益 - IAS第41号「農業」適用による影響額 - その他の収益及び費用 - 一時的な収益及び費用

[・]コアEBITDA=コア営業利益 + 減価償却費及び償却費

[・]コアEBITDAマージン=コアEBITDA ÷ 売上収益

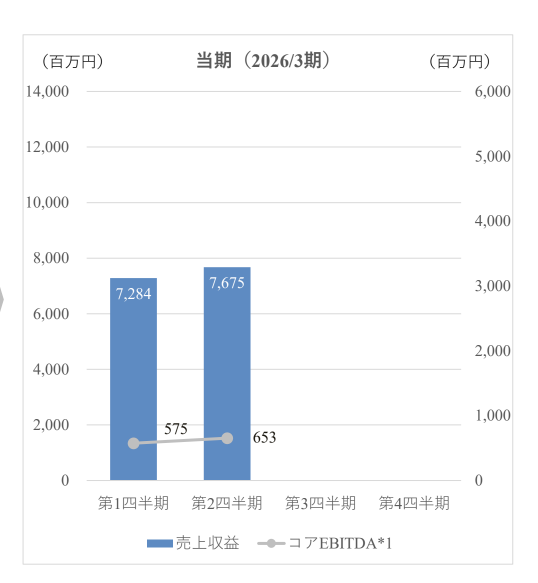
[・]コア営業利益マージン=コア営業利益:売上収益

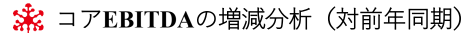




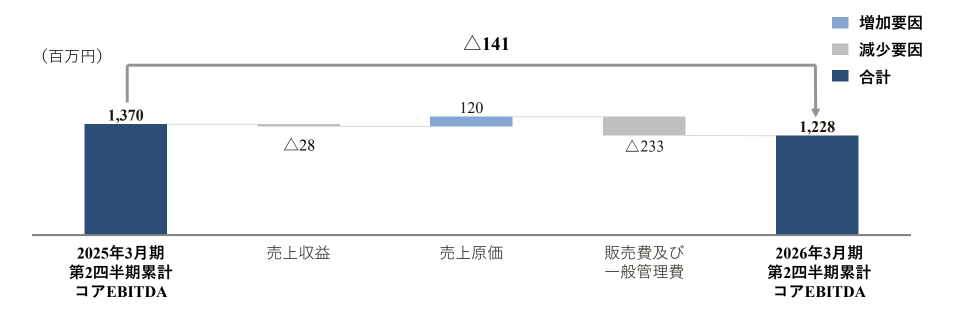
当第2四半期は、売上収益が前年同期を上回った一方、コアEBITDAは下回る結果となった







売上原価は抑制した一方で、販売関連費用の増加により、コアEBITDAは減少



外部環境

• 売上収益への影響要因

- ✔ 記録的猛暑と長引く厳しい残暑
- ✔ 野菜の安定的な供給
- ✓ 消費者の選別・節約志向の継続

• 売上原価への影響要因

- ✔ 不安定な世界情勢による先行き不透明感
- ✔ インフレによる物価ト昇
- ✔ 賃金の上昇トレンド

TPEBITDAの

• 売上収益の主な変動要因

- ✓ (主要きのこ3品)販売単価の上昇、販売量の減少
- ✔ (まいたけ)小型パックが拡大
- ✔ (ぶなしめじ)1株製品の割合増加

・コストの主な変動要因

- ✔ 原材料単価の上昇
- ✔ 運賃単価の上昇により、販売関連費用の増加
- ✓ フレキシブルな生産対応によりマージンが上昇

🗱 セグメント別売上収益

まいたけ、その他の茸において減収するも、他セグメントで前年を上回り、全体としては若干のマイナスその他の茸における海外事業の割合は約45%

_	`	前期(2025/3期) 第2四半期累計		当期(2026/3期) 第2四半期累計		載
(百万円)	実績	構成比	実績	構成比	金額	<u>率</u>
売上収益合計	14,988	100.0%	14,959	100.0%	△ 28	$\Delta 0.2\%$
茸事業	14,838	99.0%	14,800	98.9%	Δ 38	Δ0.3%
まいたけ	7,616	50.8%	7,562	50.6%	Δ 54	△0.7%
エリンギ	1,740	11.6%	1,780	11.9%	39	+2.3%
ぶなしめじ	3,047	20.3%	3,244	21.7%	196	+6.4%
その他の茸※□	2,432	16.2%	2,212	14.8%	△ 219	Δ9.0%
その他事業※ ²	150	1.0%	159	1.1%	9	+6.2%

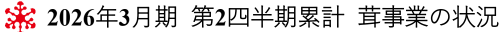
※2 新規事業含む

^{※1} 本しめじ、はたけしめじ、マッシュルーム、海外事業、仕入きのこ他



過去のトレンドを踏まえると、まいたけ含むいずれのきのこも第3四半期に向けて売上収益が上昇傾向





販売量:すべての品目において、対前年同期・対計画ともにマイナス

販売単価:まいたけ・エリンギ・ぶなしめじにおいて対前年同期・対計画ともにプラス

	販売量比較※1			販売単価比	≤較 ^{※1}
	対前年同期	対計画		対前年同期	対計画
まいたけ	96.0%	92.0%		103.4%	101.4%
エリンギ	97.3%	92.3%		104.8%	100.9%
ぶなしめじ	99.3%	97.6%		106.9%	103.2%
その他の茸3品※2	86.6%	79.4%		96.5%	92.2%

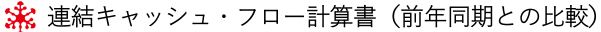
^{※1} 海外事業、加工品を除いて比較

^{※2} 本しめじ、はたけしめじ、マッシュルームのその他茸3品の合算値にて比較



流動負債、非流動負債ともに減少し、資本の厚みがやや減少した

	前期(2025/3期)	当期(2026/3期) 第2四半期	増減	
(百万円)	実績	実績	金額	率
流動資産	11,501	9,465	△ 2,036	△17.7%
現金及び預金	3,903	898	△ 3,005	∆77.0%
営業債権及びその他の債権	2,490	2,863	+373	+15.0%
棚卸資産	1,839	1,810	△ 28	Δ1.5%
生物資産	3,106	3,692	+585	+18.8%
非流動資産	26,367	26,390	+22	+0.1%
有形固定資産	17,784	17,773	Δ 10	△0.1%
のれん及び無形資産	5,932	5,971	+38	+0.6%
資産合計	37,868	35,855	△ 2,013	<i>∆</i> 5.3%
流動負債	9,502	8,594	△ 907	△9.5%
営業債務及びその他の債務	2,886	2,996	+110	+3.8%
未払法人所得税	1,370	184	Δ 1,186	△86.6%
短期借入金	-	1,700	+1,700	-
1年内返済予定の長期借入金	1,422	1,422	0	+0.0%
非流動負債	15,841	15,174	Δ 666	Δ4.2%
借入金	15,435	14,724	△ 711	<i>∆4.6</i> %
リース負債	161	189	+28	+17.5%
負債合計	25,343	23,769	Δ 1,573	△6.2%
資本合計	12,525	12,085	△ 439	∆3.5%
親会社の所有者に帰属する持分合計	12,366	12,021	△ 344	Δ2.8%
負債及び資本合計	37,868	35,855	△ 2,013	<i>∆</i> 5.3%





営業活動によるCF・・・税引前利益は減少により収入減、法人税の支払いによるキャッシュアウト増加

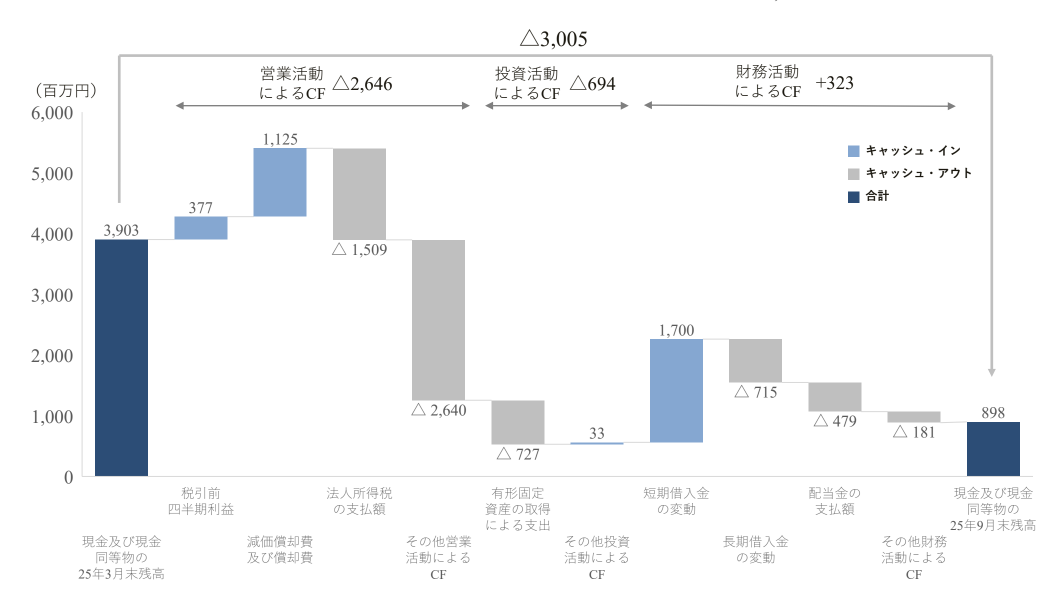
投資活動によるCF・・・設備投資の減少により支出減

財務活動によるCF・・・借入金収支額の減少、配当金支払いの増加により支出増

	÷÷ #₽ (2025/2#₽)	\\\ \pm\(\cdot\)	
	前期(2025/3期) 第2四半期累計	当期(2026/3期) 第2四半期累計	増減
(百万円)	実績		金額
営業活動によるキャッシュ・フロー	Δ1,632	Δ2,646	Δ1,014
税引前利益	1,174	377	△797
減価償却費及び償却費	1,173	1,125	Δ48
営業債権及びその他の債権の増減額	378	△342	Δ720
棚卸資産及び生物資産の増減額	△1,730	△549	+1,180
営業債務及びその他の債務の増減額	Δ1,006	△246	+759
法人所得税の支払額	△955	Δ1,509	△554
従業員給付に係る負債の増減額	△75	△600	△524
その他	△591	Δ901	△309
投資活動によるキャッシュ・フロー	Δ978	Δ694	+283
有形固定資産の取得による支出	△940	△727	+212
無形資産の取得による支出	Δ1	Δ10	Δ8
その他	△36	43	+79
財務活動によるキャッシュ・フロー	779	323	△456
短期借入金の借入による収入	2,000	1,900	∆100
短期借入金の返済による支出	-	△200	△200
長期借入金の返済による支出	△715	△715	+0
配当金の支払額	△399	△479	△79
その他	△104	Δ181	△76
現金及び現金同等物の増減額	Δ1,837	Δ3,005	Δ1,168
現金及び現金同等物の期首残高	2,797	3,903	+1,105
現金及び現金同等物の期末残高	960	898	Δ62



当期は、営業活動によるネット収入が法人税の支出等を下回り、営業CFは2,646百万円減少長期借入金の返済、配当金の支払い等により、最終的に現金及び現金同等物は3,005百万円減少





短期借入金の増加等により、ネットD/Eレシオは悪化 また、純有利子負債の増加により、ネットD/コアEBITDA倍率は上昇

のれんに関する財務指標推移

純有利子負債に関する財務指標推移

のれん/純資産倍率※□

0.4x

0.5x

2025年3月期

2026年3月期 第2四半期

■ ネットD/Eレシオ*1

1.0x



1.4x

2025年3月期

2026年3月期 第2四半期

- 減損の兆候の有無に関わらず、年に1度減損テストを実施
- 四半期毎に減損の兆候の有無を確認し、 減損の兆候がある場合は適宜減損テストを実施

■ ネットD/コアEBITDA倍率*2

2.1x



2025年3月期

2026年3月期 第2四半期

- IFRSに基づく連結財務数値
- ※2 コアEBITDAの実績値を使用。コアEBITDA=コア営業利益+減価償却費及び償却費
- ※3 直近12ヶ月 (LTM) のコアEBITDAにて試算

当期は、対前年同期で減益となったため、経営指標が悪化

	前期(2025/3期) 第2四半期累計	当期(2026/3期) 第2四半期累計
営業利益率	6.1%	2.2%
コアEBITDAマージン	9.1%	8.2%
基本的1株当たり中間利益 ^{※1}	18.59円	2.05円
ROE(親会社所有者帰属持分四半期利益率)※2	13.6%	7.1%
ROIC(投下資本利益率)*3	6.5%	3.3%

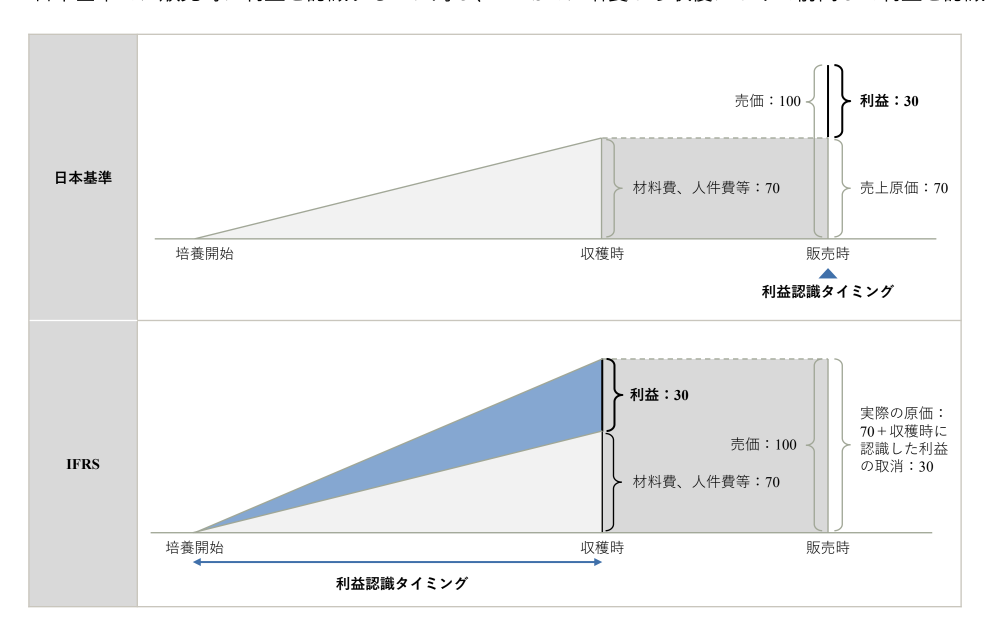
^{※1} 当社は2020年7月30日付で普通株式1株につき100株の割合で株式分割を行っており、2020年3月期の期首に当該株式分割が行われたと仮定して、基本的1株当たり当期利益を算定

^{※2} 直近12ヶ月(LTM)の実績、ROE(親会社所有者帰属持分当期利益率)=親会社株主に帰属する当期利益÷当期末と前期末の平均親会社の所有者に帰属する持分合計

^{※3} 直近12ヶ月(LTM)の実績、ROIC(投下資本利益率)=(直近12ヶ月の営業利益×(1-実効税率))÷(当期末と前期末の平均株主資本+当期末と前期末の平均有利子負債)



日本基準では販売時に利益を認識するのに対し、IFRSでは培養から収穫にかけて前倒しで利益を認識







まいたけ仕掛品の在庫高の影響などがあり、農業会計適用によりネット損益インパクトは+300百万円

(単位:百万円)

	内訳	2026年3月期 第2四半期累計
	期首仕掛品に含まれる利得	Δ1,349
	期末仕掛品に含まれる利得	1,604
公正価値変動による利得(収益)	当期収穫分	4,433
	その他	125
	合計	4,813
	期首製品・半製品に含まれる 利得	△460
	期末製品・半製品に含まれる 利得	479
公正価値変動による利得(売上原価)	当期収穫分	Δ4,433
	その他	Δ98
	合計	Δ4,513
損益インパクト合計		300

仕掛品に含まれる利得は、期首対比で 減少となったため、254百万円のプラス インパクトとなった

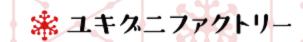
製品・半製品に含まれる利得は、期首対 比で減少となったため、18百万円のプラ スインパクトとなった



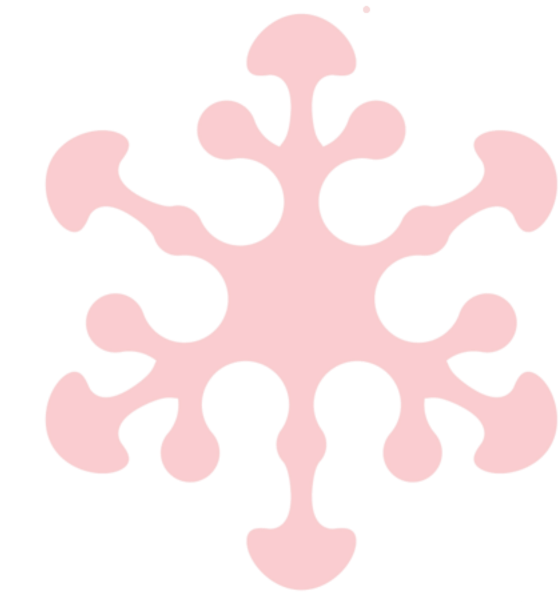


公正価値変動による利得の損益インパクトは、四半期毎に大きく変動するが、通期での影響は限定的

	(百万円)		第1四半期	第2四半期	第3四半期	第4四半期	 累計 I
	収益	期首仕掛品に含まれる利得	△1,349	△649			Δ1,349
	火血	期末仕掛品に含まれる利得	649	1,604			1,604
	売上原価	期首製品・半製品に含まれる利得	△460	△232			△460 A
当期 (2026/3期)	元二/永仙	期末製品・半製品に含まれる利得	232	479			479
(,	当期収穫分	•	±0	±0			±0
	その他		23	3			26
	損益インパク	· 卜合計	△903	+1,204			+300
	(百万円)		第1四半期	第2四半期	第3四半期	第4四半期	累計
		期首仕掛品に含まれる利得	第1四半期 △ 1,145	第2四半期	第3四半期 △2,184	第4四半期 △2,310	■ 累計 累計 △1,145
	(百万円) 収益	期首仕掛品に含まれる利得 期末仕掛品に含まれる利得					
	収益		Δ1,145	Δ959	Δ2,184	Δ2,310	Δ1,145 ₁
前期 (2025/3期)		期末仕掛品に含まれる利得	Δ1,145 959	△959 2,184	Δ2,184 2,310	△2,310 1,349	Δ1,145 1,349
前期 (2025/3期)	収益	期末仕掛品に含まれる利得 期首製品・半製品に含まれる利得 期末製品・半製品に含まれる利得	Δ1,145 959 Δ389	Δ959 2,184 Δ469	Δ2,184 2,310 Δ726	Δ2,310 1,349 Δ545	Δ1,145 1,349 Δ389
	収益 売上原価	期末仕掛品に含まれる利得 期首製品・半製品に含まれる利得 期末製品・半製品に含まれる利得	Δ1,145 959 Δ389 469	△959 2,184 △469 726	Δ2,184 2,310 Δ726 545	Δ2,310 1,349 Δ545 460	Δ1,145 1,349 Δ389 460



2. 2026年3月期 業績予想







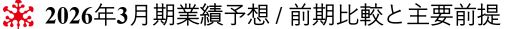
需要期含む第3四半期以降において、当社の強みを生かした戦略展開により、公正価値含む利益拡大が見込 まれるため通期業績予想は据え置き

	25/3期	26/3期	増減額				主要内訳
(百万円)	実績(A)	予想 (B)	(B-A)	增減率_			・ 売上収益:38,880百万円(前期比4.8%増)
収益合計	53,139	51,970	Δ1,170	Δ2.2%		収 益	✓ まいたけの売上収益:20,540百万円(同2.4%増) ✓ エリンギの売上収益3,870百万円(同1.4%増)
内売上収益	37,102	38,880	+1,778	+4.8%			✓ ぶなしめじの売上収益:7,460百万円(同1.3%減)✓ その他の茸の売上収益:5,880百万円(同10.1%増)
営業利益	2,419	3,270	+850	+35.1%			・ 公正価値変動による利得13,080百万円(同18.4%減)・ 収益合計:51,970百万円(同2.2%減)
<i>対売上収益比率</i>	6.5%	8.4%	+1.9%	-		売売	• 売上原価:38,420百万円(同2.7%減)
税引前利益	2,175	3,070	+895	+41.1%		売上原価&	✓ 材料費、人件費等:24,900百万円(前期比4.9%増)✓ 公正価値変動による利得:13,520百万円(同14.2% 減)
親会社の所有者に帰属する 当期利益	1,502	2,010	+508	+33.8%			・ 売上総利益:13,550百万円(同0.8%減)
基本的1株当たり当期利益 (円)	37.66	50.39	+12.73	+33.8%	, 	営販 業 業 費 &	・販売費及び一般管理費:10,230百万円(同7.2%増)・営業利益:3,270百万円(同35.1%増)
コア営業利益*1	3,858	3,730	△128	Δ3.3%		金融収支 &	• 税引前利益:3,070百万円(同41.1%増) ✓ 金融収支:200百万円 (支払利息等)
□ 7EBITDA*1	6,196	6,220	+24	+0.4%		科支&	親会社の所有者に帰属する当期利益:2,010百万円(同33.8%増)
コアEBITDAマージン*1	16.7%	16.0%	∆ 0.7%	-			-

^{※1・}コア営業利益=営業利益 - IAS第41号「農業」適用による影響額 - その他の収益及び費用 - 一時的な収益及び費用

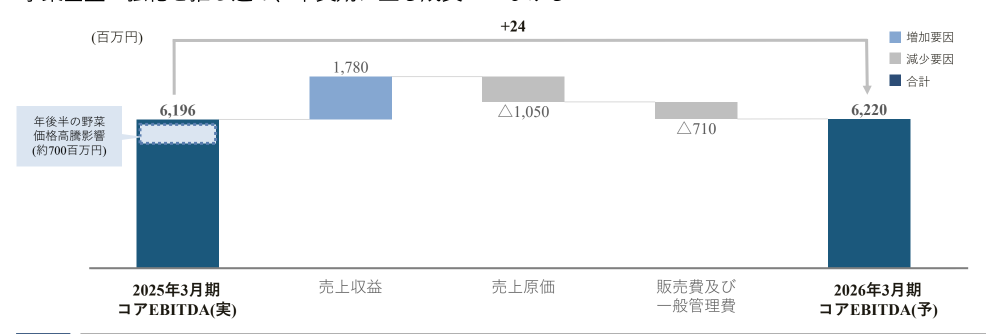
[・]コアEBITDAマージン=コアEBITDA/売上収益

コアEBITDA: IFRSの営業利益からIAS第41号「農業」適用による影響額、その他の収益及び費用、一時的な収益及び費用を除外したものに減価償却費及び償却費を加算したもの





2026年3月期は、前期のイレギュラー影響を除いて前年以上の成長を見込む 事業基盤の強化を推し進め、中長期に亘る成長へつなげる



- 市場供給量は引き続き落ち着いて推移すると想定
- ✔ 安定した市場供給量の下、単価は前年並みに推移
- ✔ インフレ環境の中、消費者は選別消費の傾向

・ 経済情勢先行き不透明感で上昇傾向が続くと想定

- ✔ 世界各地における地政学的リスクが継続
- ✔ 急激な上昇可能性は低いとみるも、経済情勢の不透明感
- ✔ 従業員エンゲージメント向上のための労務費アップ傾向の継続

今期 の 戦略

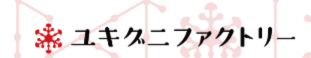
売上 プレミアム戦略の推進による利益創出

- ✔ 既存事業の利益重視戦略による緩やかな拡大
- ✔ 新たな商品規格で、顧客の取り込みを図る
- ✓ ニッチ・プレミアム事業の更なる強化と拡販の推進
- ✔ オランダ子会社と協力し、周辺地域の市場の攻略を検討

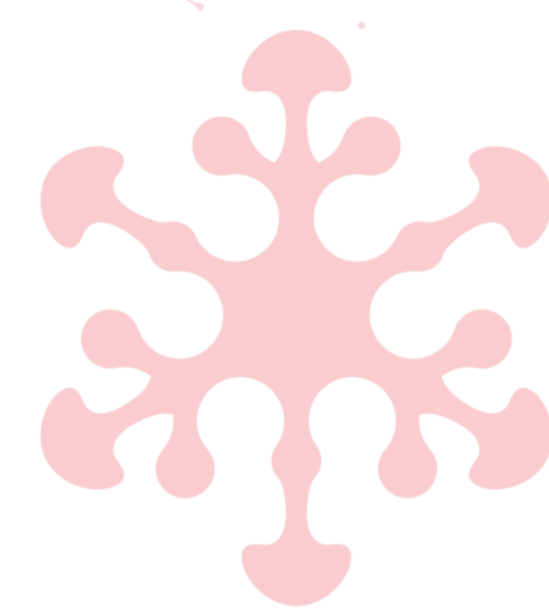
生産・ 販管

BPRの推進と生産効率改善の推進

- ✓ マッシュルームの生産プロセス改良による収益性の改善
- ✔ BPRによる効率改善などで、原価抑制を図る
- ✔ 長期契約によるユーティリティコストの低減



3. 新規事業について



「キノコのお肉」の特長と顧客への訴求ポイント

「雪国まいたけ極」を原料にし、お肉のような食感を表現した「キノコのお肉」を2025年2月18日に発売 ヘルシーなきのこを使い、おいしさと機能性を兼ね備えた新たな食の提案により、顧客ニーズに応えていく



エンドユーザー

ヘルシー

キノコを違う形 で楽しみたい エンドユーザー 脂質や糖質が少なく、 食物繊維の多いきのこが主原料 **肉に近い食感**も 追求したい エンドユーザー

風味

キノコのうま味を 活かしたおいしさ



食感

キノコの繊維を活かし た お肉のような噛み応え

手軽

水戻し不要で、 すぐに使える

野菜との相互補完性

単品でもお野菜をプラスして も バリエーション豊かな食卓に

時短調理

を望む エンドユーザー

客単価の向上

を目指す 法人顧客(小売)



当社の強みである青果売場での販売網を活用した確実性の高い市場参入により、他社に十分開拓されていな い市場で、当社のプレゼンスを高めていく

ビジネスモデルの概要

既存チャネル の活用

当社が既に持ってい る青果売場棚での販 売なので、高い配荷 率が見込める

買い物客への高い エクスポージャー

青果売場のスーパー 来店者立ち寄り率は9 割以上で、高いエク スポージャー効果 が期待

青果売場での 当社販売網を活用し 確実&速やかな 市場参入 を狙う

野菜との関連販売に よって、客単価の向 上が期待できる

> 小売顧客側 のメリット

主菜または副菜とし て、消費者の 『あとプラス1品』 **のニーズ**を取り込め 消費者ニーズ の取り込み



キノコのお肉 青果販売 で、2桁億円 の売上を目指す

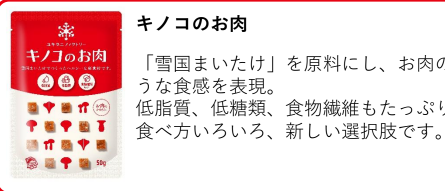
※1 シード・プランニング調べ

※2 スーパーマーケット白書2023をベースに当社推計

🗯 キノコのお肉 製品ラインアップ

手軽にキノコを食卓に取り入れられる 用途で使い分けられる5種のラインアップにて発売(11月1日 パッケージリニューアル)





キノコのお肉

「雪国まいたけ」を原料にし、お肉のよ うな食感を表現。 低脂質、低糖類、食物繊維もたっぷり。



キノコのお肉食べるソース ごま担々

濃厚なすりごまのコクとピリ辛ラー油が、 キノコのお肉の食感とベストマッチ。 低脂質・高食物繊維を摂りつつゴマの風味 もプラス!ご飯も麺も野菜も、いろいろな 料理の味付けと栄養バランスを整える万能 ソースです。

キノコのお肉 食べるソース トマトソース

完熟トマトの旨みと、キノコのお肉シ リーズならではのジューシーな食感が一 体に。低脂質・低糖質で食物繊維たっぷ りなので、パスタから煮込み、ドレッシ ングまで、毎日の食卓にヘルシーな栄養 チャージを。



雪国まいたけご飯の素 キノコのお肉入り

ごはんと一緒に炊くだけで、簡単にたき こみごはんができる、「キノコのお肉」 が入ったごはんの素です。

キノコのお肉とまいたけの旨みを贅沢に 詰め込み、ビタミンDや食物繊維もしっ かり摂れます。





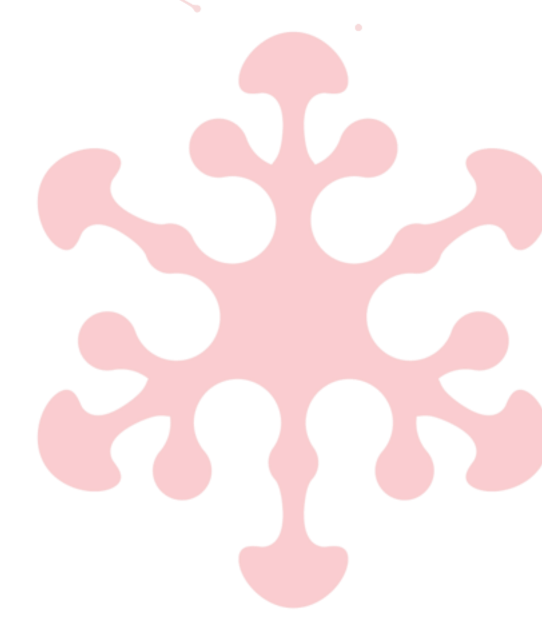
キノコのお肉食べるソース アヒージョ

香り高いガーリックオイルに絡むキノコの お肉のプリプリ感がクセになる一品。 ビタミンB群やミネラル豊富なまいたけ由 来の栄養も摂れて、パンはもちろん魚介や 野菜との組み合わせを、バランスよく楽し めます。





4. サステナビリティ



サステナビリティの取り組み



サステナビリティは、中長期的な企業価値の向上を図る上で重要な経営課題であり、ESG問題へ積極的に対応すべく社内の体制を整え、具体的な取り組みを進める

価値創造プロセスの策定



- ・外部環境の変化に対し、当社の事業活動により、いかに価値を創出し、発展していくのかを示す
- バリューチェーンや強いブランド 力を活かし、社会とともにサステ ナブルな成長を続ける

マテリアリティ(重要課題) 特定



- 持続的な成長と社会課題の解決に向けて、重要かつ優先的に取り組むべきマテリアリティ(重要課題)の特定を行う
- •特定された7つのマテリアリティご とに施策の方向性と目標を定め、 取り組みの進捗を管理していく

TCFD提言に沿った情報開示

TCFD

- 2021年11月、TCFD提言への賛同を 示す
- TCFD提言で開示推奨される「ガバナンス」「戦略」「リスク管理」 「指標と目標」について情報開示を行う
- シナリオ分析を行い、2023年5月、 当社ウェブサイトにて公開

GHG排出量ネットゼロに 向けた取り組み



- ユキグニファクトリーグループ全 体の温室効果ガス排出量の算定を 行う
- ・2050年度に「排出量ネットゼロ」 を目標に掲げ、バリューチェーン 全体にわたって温室効果ガス排出 量の削減に取り組む

積極的なサステナビリティ への取り組み

- ・自然・人・社会との調和を大切に、 社会課題の解決につなげ、持続的 な成長に向けて取り組みを進める
- 2024年7月、「FTSE Blossom Japan Sector Relative Index」構成銘柄への 選定

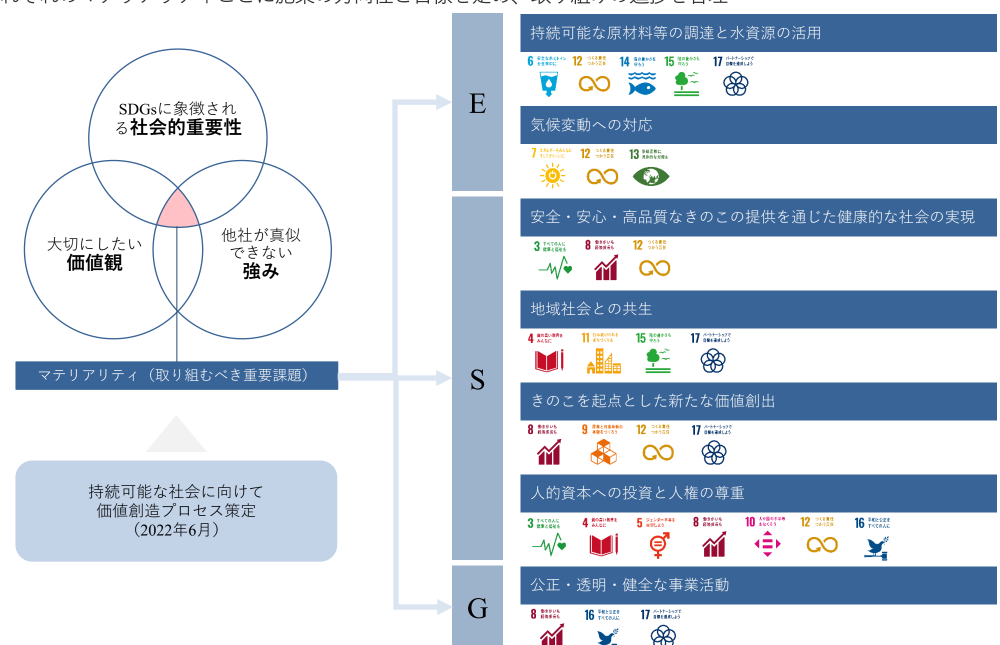
仕事と育児の両立サポート



- さまざまなライフステージにおいて、従業員が安心して働ける環境を整備し、各種認定を取得
- 厚生労働大臣認定「くるみん認 定」(2023年6月)、新潟県「ハッ ピー・パートナー企業」(2024年2 月)、厚生労働大臣認定「えるぼ し認定(3つ星)」(2024年8月)

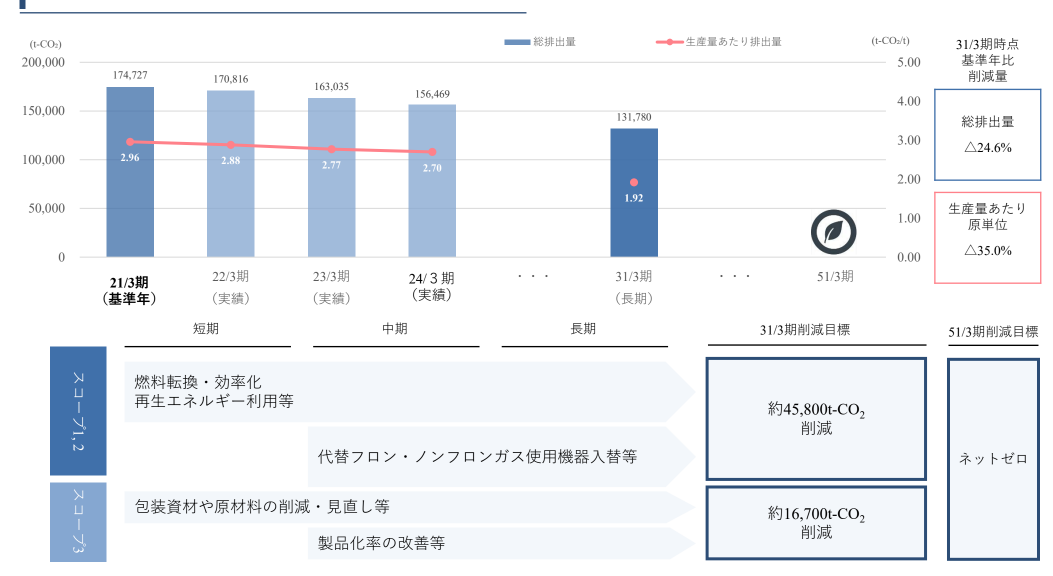
🛣 マテリアリティ(重要課題)の特定

自社の持続的な成長と社会課題の解決に向けて取り組むべき重要なテーマとして、7つのマテリアリティを特定 それぞれのマテリアリティごとに施策の方向性と目標を定め、取り組みの進捗を管理



GHG総排出量、生産量あたり排出量ともに、基準年である21/3期から緩やかに減少で推移する51/3期ネットゼロに向けたマイルストーンである31/3期の目標に向け、取り組みを進める

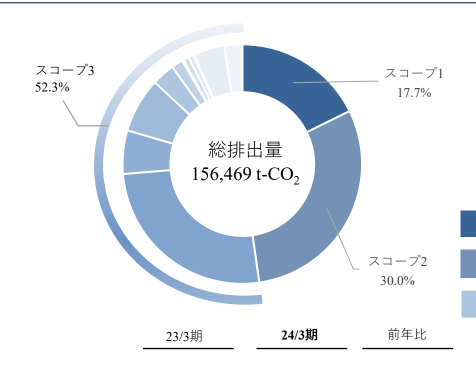
温室効果ガス排出削減の実績※1と目標





24/3期のGHG排出量は、前期よりも△4.0%削減 新たな取り組みについては、計画的に進めていく

スコープ別温室効果ガス排出量(2024年3月期実績)※1



スコープ 1~3 合計

163,035 t-CO₂

156,469 t-CO₂

 $\triangle 4.0\%$

スコープ1

LNGへの切替



- 五泉バイオセンター(2021年1月) 第3バイオセンター(2022年10 月)でLNG導入完了
- 次世代エネルギーの活用により GHG削減を推進

スコープ2

生産の効率化



• 培地の殺菌方法や既存設備など、 見直しや改善により、GHG削減 にもつながる効率的な生産が可 能となった

スコープ3 (カテゴリ4)

モーダルシフトの推進



- モーダルシフトにより、鉄道輸 送を活用した長距離輸送を行う
- トラック輸送に比べ、約8割の CO₂削減効果が見込まれる
- ※1 対象範囲はユキグニファクトリー、瑞穂農林。算定計数はIDEA並びに環境省データベースを使用。データベースが存在しないものは、シナリオを作成し算定
- ※2 カテゴリ8、13、14、15は排出量0のため省略。

🛣 森づくり活動

健康な森づくりのための除伐や広葉樹の植栽を行い、人と森が共生できる森林公園を整備する活動を継続的 に実施

森づくり活動のこれまでの歩み

2020年 💍 南魚沼市、南魚沼森林組合、新潟県南魚沼地域振興局と

森づくりに関する協定を締結 「雪国まいたけの森」の開所



定期的に下草刈りや間伐を行い、木々が育ちやすいように 2021年 整備を実施(毎年実施)

広葉樹(サクラ)を植樹し、自然の森林に近い混合林を作 2022年(

林野庁主催「森林×脱炭素チャレンジ2022 | *1において

「グリーンパートナー2022」に認定

2023年 ヤマモミジ、アジサイを植樹 昨年に引き続き、「グリーンパートナー 2023 | に認定



2024年 🔿 木製歩道の敷設を実施

名称を「ユキグニ ミライの森」に変更 2025年 🔘

20xx年 人の集まる森林公園へ...



26/3期活動実績

- アジサイ、ブナ、ナラ、イチョウの植栽
- 広葉樹の剪定
- 除草作業



広葉樹の剪定

広葉樹の剪定を実施 木製歩道を人々が歩きや すいように管理



除草作業

森の中の除草を実施 人々が訪れやすい森林公 園への整備が進む



子育て世代を応援し、従業員が生き生きと働けるワークライフバランスの実現に向けて取り組む

女性の 活躍推進

子育て支援

新潟県

女性の活躍推進に関する取 り組みの実施状況が優良で ある企業を厚生労働大臣が 認定



"えるぼし"認定 2024年8月21日取得

働きやすい 環境に向けて



仕事と子育ての両立支援に

取り組む企業を「子育てサ

ポート企業」として厚生労

働大臣が認定

"くるみん"認定 2023年6月6日取得

男女共に働きやすく、仕事と家 庭生活等が両立できるよう職場 環境を整え、女性従業員の育 成・登用などに積極的に取り組 む企業を、新潟県が登録

ワークライフ バランス 2024年2月28日取得

31



「FTSE Blossom Japan Sector Relative Index」構成銘柄への選定

ESG の対応に優れた日本企業のパフォーマンスを反映するインデックスの構成銘柄に2年連続選定 自然・人・社会との調和を大切にしていくことで、社会課題の解決と持続的な成長に向けて取り組む

パーパス

コーポレート アイデンティティ



FTSE Blossom Japan Sector Relative Index *1

サステナビリティ方針

自然の恵みを活かし育てる企業である私たちは、ステークホルダーの皆様とともに、 持続的な成長と実り豊かな自然との共生をめざして、自然と人と社会の豊かさを追求していきます。

自然の豊かさに貢献

人々の健康に貢献

社会の発展に貢献

Environment

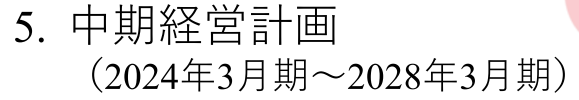
- TCFD提言に沿った情報開示
- 持続可能な原料調達と水資源の 活用
- 生物多様性の保全
- 廃棄物削減と環境汚染防止

Social

- DE&Iの推進
- 人的資本への投資
- 労働安全衛生の推進
- 地域社会との共生

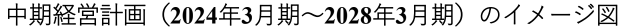
Governance

- 「コンプライアンス、法令順守 の徹底」を重点テーマとして継 続的な取り組みを進める
- サプライチェーン全体で責任ある事業活動を展開するため、取引先にもCSR調達への協力等の取り組みを推進

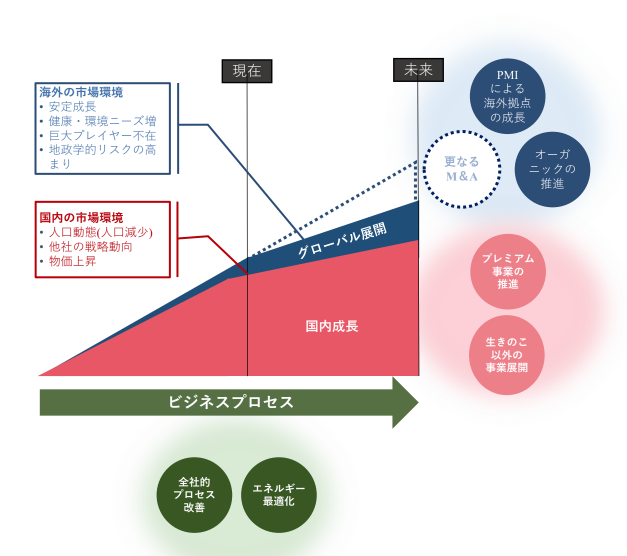


「中期経営計画の更新について」 (2023年12月19日開示)より一部抜粋





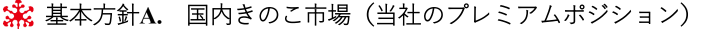
現中計をベースに、事業環境の変化に適切に対応し、グローバルでの成長機会を引き続き模索する



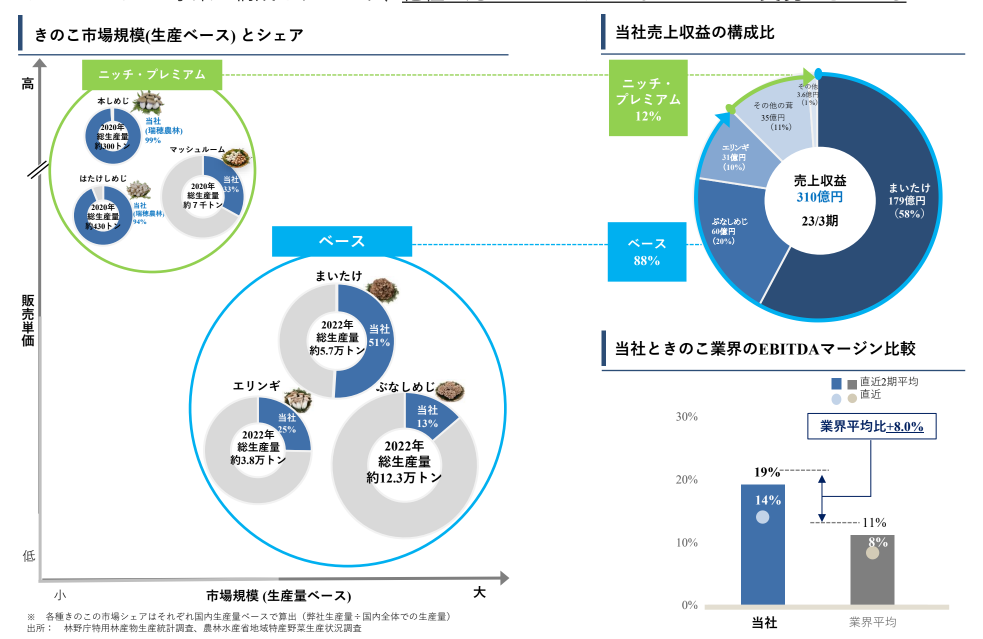
国内での事業基盤の強化推進と グローバル市場での新拠点統合と更なる事業展開

A 国内きのこ市場: 既存のプレミアム事業の強化と 新たな事業創出

- 既成のプレミアムポジショニングを強化し他産地と の差別化を進め、消費者の品質志向ニーズを着実に 捉え、国内事業の更なる強化を図る
- ・他産地にないプレミアムアイテムの販売強化し、更 に生きのこ事業以外の新規事業も本格的に着手する
- **ビジネスプロセス: 聖域無き全プロセスの合理化**
- ・全社横断的なBPRによって事業プロセスの改善を行い、コスト削減を実現
- •新規投資による省人化と省エネの推進
- グローバル展開: 新たに取得した海外企業のPMI と、他のターゲットの探索
- 当社のノウハウを生かして、取得した海外企業の更なる業績拡大を目指す
- 国内の事業強化の進展や地政学的リスクを考慮し、 追加買収の可能性を追求
- •オーガニック戦略は、アジアに加え欧米地域での自 社製品販売も検討

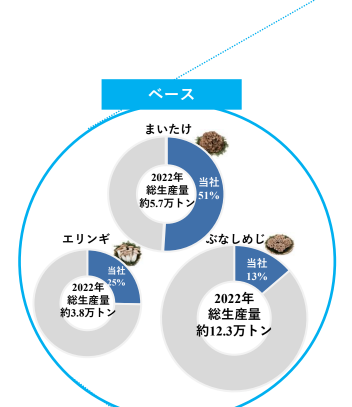


当社の事業ポートフォリオは、まいたけを含むベース事業が全体の**80%**を占め、残り**20%**は単価が高いニッチ・プレミアム事業で構成されており、<u>他社に比べてプレミアムなマージンが実現できている</u>



基本方針A. 国内きのこ市場(ベース事業の戦略)

ベース事業では、品質志向ニーズを着実に捉え、高収益化とシェア拡大の同時達成を目指す



更なる高収益化に向けた商品配分の組み換え

- ▶ アイテム構成を見直しつつ、利便性を加えた 新設計の商品も拡充し、顧客満足度と収益性 の向上を両立する
- ▶ 生きのこ流通と加工・新規事業への投入を組 み合わせた需給バランスと稼働率向上の両立 によるシーズンGapの克服

プレミアムブランドの強化

- プレミアムイメージに更に磨きをかけるべく、 CM・デジタル・パッケージを連動した、高 級感のある立体的なプロモーションを継続展
- ▶ 高級飲食店での採用実績と料理人の声をホー ムページで紹介

需給バランスと稼働率向上の両立イメージ 生きのこ生産量 これまでの非需要期生産量 加工・新規の需要 -- これまでの加工品需要 生 産 • -上昇する稼働率 需給バランス シーズンGan克服 夏

白まいたけの高級店採用を紹介する『極のスペシャリテ』



販売チャネルの更なる活用

- ▶ 乱高下する市況影響を受けにくい、当社独自 の広範囲かつ、強固な直接取引を引き続き活 用する
- ▶ 上記の強みを活かして営業リソースを投入し、 価値提案型売り場演出を進め、win-winな販 路を拡大する

当社独自の白黒まいたけの棚構成

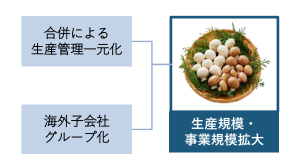


※ 基本方針A. 国内きのこ市場(ニッチ・プレミアム事業の拡大)

希少性の高いアイテムを拡充し、新規事業領域も本格的に拡大することで、新たな成長ドライバーを構築す る

マッシュルーム事業の拡大

- > マッシュルームは生産量が少ない為、**まい** たけより更に販売単価が高く、成長余地が ある魅力的な市場
- ▶ 国内の生産基盤の強化とともに、海外子会 社との連携によって、事業規模を拡大する







新規事業領域の本格的拡大

- ▶ 環境負荷低減のみならず健康課題の解決策と、 おいしさを併せ持つ代替肉製品を拡大
- ▶ 更に原料にきのこと代替肉を組み合わせた当 社独自の新商品をローンチ
- 済 消費者の売り場経由率の高い既存の販売ルー ▶を活用することで、スペースの獲得と定着、 及び安定した拡大を見込む

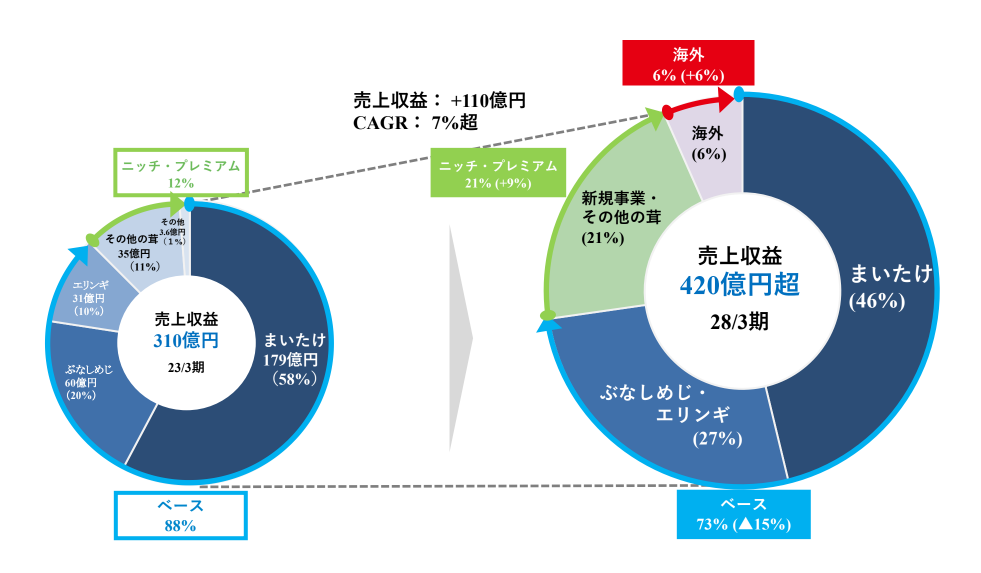
代替肉素材(開発中)



新規事業 流通製品構成のイメージ



ベース事業を主軸としつつ、ニッチ・プレミアム事業と海外の2つのセグメントの拡大により、110億円超の 事業拡大を目指す





基本方針B: 聖域なき全プロセスの合理化

全社横断的なBPRによって事業プロセスの改善を行い、コストの上昇を売上収益の上昇が上回る事業構造を 構築する

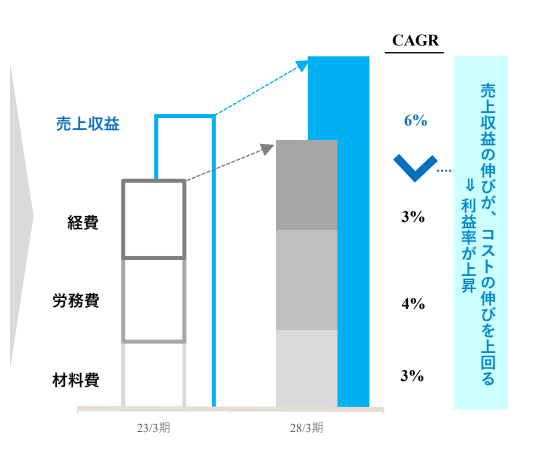
売上収益と売上原価の推移※





管理

▶ DXによる業務効率 改善



※ 基本方針C: グローバル展開(更なるターゲットの探索)

欧米、ASEANで広くマーケットグローバル展開を推進しつつ、各地域間で比較優位を有する経営資源を相 万共有しグループ全体の競争力強化を推進

【日本 → 欧米、ASEAN】

- 当社のプレミアムきのこ
- 当社独自モデル(生産・販売)
- 難度の高いきのこを安定生産するノウハウ・ 技術



【欧米地域 → 日本】

- 競争力ある西洋きのこ(マッシュルーム等)
- 原材料
- その他 (ノウハウ・技術)

基本方針

オーガニック戦略

北米

欧州

ASEAN







■ 基本戦略

- ➤ ASEANに加え、**欧米も対象**として幅広く検討
- ▶ 国内で培った独自のチャネルモデルで、販路開拓のスピードを 加速しつつもアライアンスも検討
- ▶ 自社チャネル加え、海外の他社チャネルの活用も検討

基本方針

インオーガニック戦略







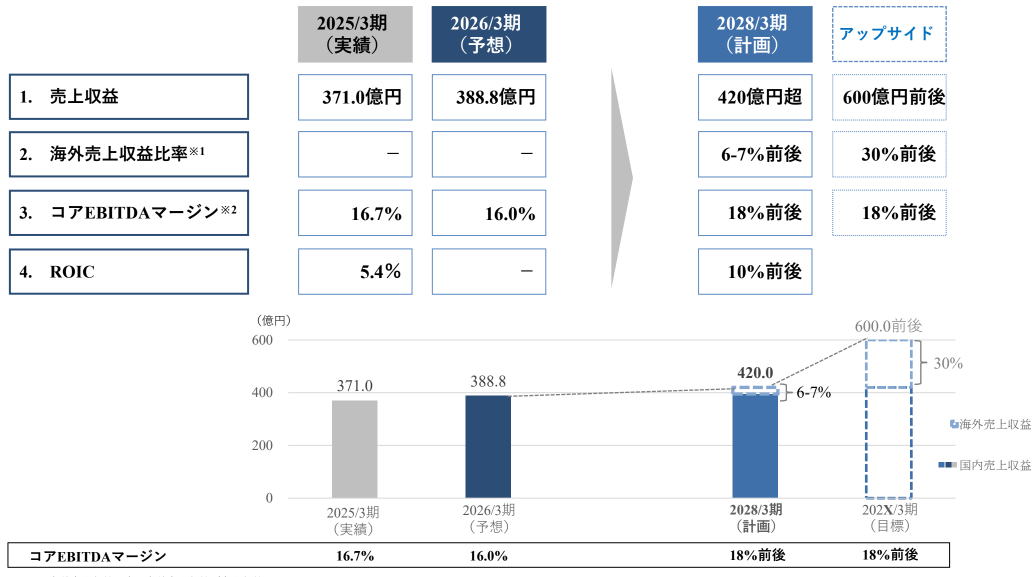
北米

■ 基本戦略

- ▶ 買収したオランダ企業を統合し、更なる事業拡大を推進する
- **▶ 優れた技術や製品を国境を越えて共有**し、グループ全体の競争 力を向上させる
- ▶ 戦略展開に応じて追加買収の可能性を探索する



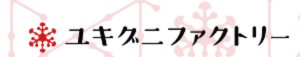
国内での事業基盤の再構築と、海外の新拠点の統合による着実な成長を基本戦略としつつ、条件が整えば更なる海外事業の拡大可能性も追求する



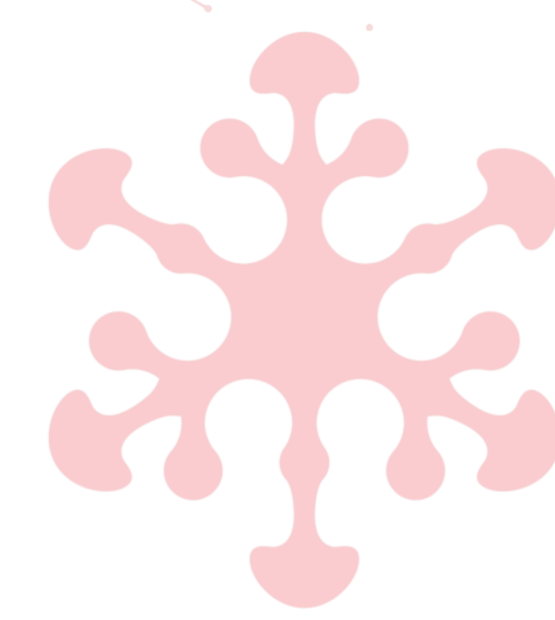
^{※1} 海外壳上収益比率=海外壳上収益/壳上収益

^{※2} コアEBITDAマージン=コアEBITDA/売上収益

コアEBITDA: IFRSの営業利益からIAS第41号「農業」適用による影響額、その他の収益及び費用、一時的な収益及び費用を除外したものに減価償却費及び償却費を加算したもの



6. 財務方針と株主還元



🛣 今後に向けた当社の財務方針

営業活動で獲得したキャッシュフローを背景に、成長投資の強化、財務体質の安定強化、株主還元策をバランス良く実施

成長投資の強化

- 生産供給能力の継続的な強化
- 中長期的な海外進出や工場建設の検討
- M&Aも活用した事業ポートフォリオの更なる強化も 随時検討



** ユキタニファクトリー 財務方針





財務体質の安定強化

- ・ 有利子負債削減を通じたバランスシートの強化継続
- ネットD/Eレシオ、ネットD/EBITDA倍率等財務指標の改善

株主還元策の実施

- 毎期のフリー・キャッシュフローに応じた弾力的な 利益還元策を行う方針
- ・ 連結配当性向:30%程度を目標に安定的な配当を継続
- ・ 株主優待制度を実施(年1回)

🛣 配当政策

直近の業績とキャッシュフローの状況を鑑み、持続可能な株主還元と中期的成長に必要な投資を両立し、 企業価値向上を目指す

15円00銭
3円00銭
12円00銭
39.8%
16円00銭
4円00銭
12円00銭
31.8%

※中間配当は、当初予想から変更なし

当社のキャッシュ・アロケーション方針

『成長投資での企業価値向上と、持続可能な株主還元のバランスを実現』

- ・企業価値向上に向けた戦略と必要投資の実行
 - ✔ 既存事業の更なる効率化に必要な投資
 - ✓ 非既存領域 (海外インオーガニック、新規事業)の実現に向けた投資
- ・持続可能な株主還元
 - ✔ 必要投資及び約定弁済後のキャッシュフローや、当期純利益を考慮
 - ✔ 現中計策定時の配当性向(30%)も踏まえて、各期の配当水準を設定
 - ✔ 中期的には企業価値向上で株主様への更なる還元を目指す

自社製品の詰め合わせをお送りすることで、製品への認知度向上と株主還元を継続する

対象となる 株主さま

毎年3月末日の株主名簿に記載された 1 単元(100 株)以上保有かつ6ヶ月以上継続保有(割当基準日である3月末日とその前年の9月末に、同じ株主番号にて、連続して株主名簿に記載された状態)

株主優待

優待内容

保有株式数に応じ、以下の自社製品セット*1を贈呈いたします。

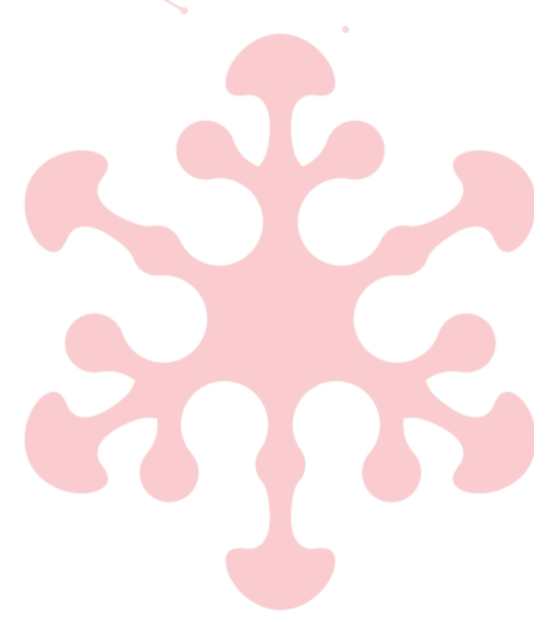


※1 優待製品の構成が写真の内容と一部異なる場合があります

贈呈時期 及び方法

毎年5月末~7月末頃に、直前の3月末日現在の対象の株主さまに発送

7. 参考資料





☆ ユキグニファクトリーグループの概要・拠点

新潟県を中心とする生産拠点と全国各地に営業所を有し、全国をカバーする販売網を構築 2023年12月には、オランダのきのこ事業会社をグループ化する

ユキグニファクトリーグループ概要

代表者	湯澤 尚史
設立年月	1983年7月
本社所在地	【新潟本社】新潟県南魚沼市 【東京本社】東京都中央区
従業員数 ^{※1}	社員:1,064名、臨時雇用者数:1,426名 (2025年3月末時点)
事業所	生産拠点:10カ所 研究拠点:1カ所 営業拠点:8カ所
事業内容	まいたけなど生きのこの生産販売及びきのこ加 工食品の製造販売
関連会社	瑞穂農林株式会社 YUKIGUNI FACTORY NETHERLANDS HOLDINGS B.V.

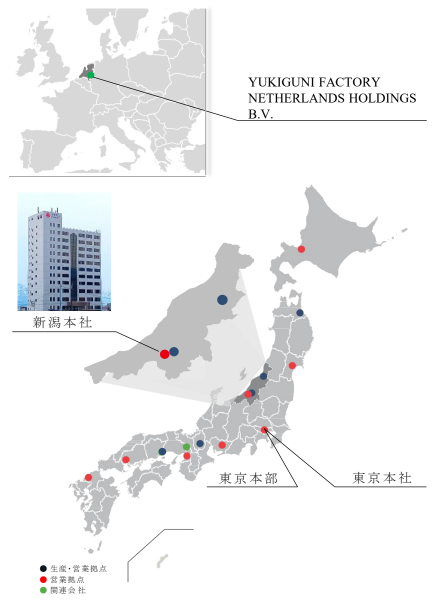
関連会社

《オランダ》

YUKIGUNI FACTORY NETHERLANDS HOLDINGS B.V.

ボタン・マッシュルーム、 およびエキゾチック・マッシュルーム の製造販売



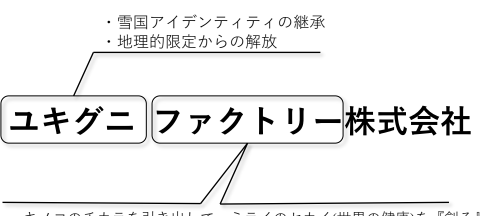


🛣 社名(コーポレートブランド)の刷新

2025年4月1日に商号をユキグニファクトリー株式会社に変更 これからもきのこの可能性を雪国で磨いた技術や探求心により最大限引き出し、持続的な成長へとつなげる

新社名の成り立ち

雪国時代に磨かれた伝統と信頼を継承し、地理的限定から は解放し新たな価値を創り出すファクトリーを目指す



- ・キノコのチカラを引き出して、ミライのセカイ(世界の健康)を『創る』 というパーパス・CIを表現
- ・これまでの『安心・安全』に加え、『ワクワクする会社』をイメージ

今後のブランド構成イメージ

新社名であるコーポレートブランドの下、ファミリーブラントとしてご愛顧頂いている<雪国>ブランドは継承



パーパスとコーポレートアイデンティティ(CI)

Purpose

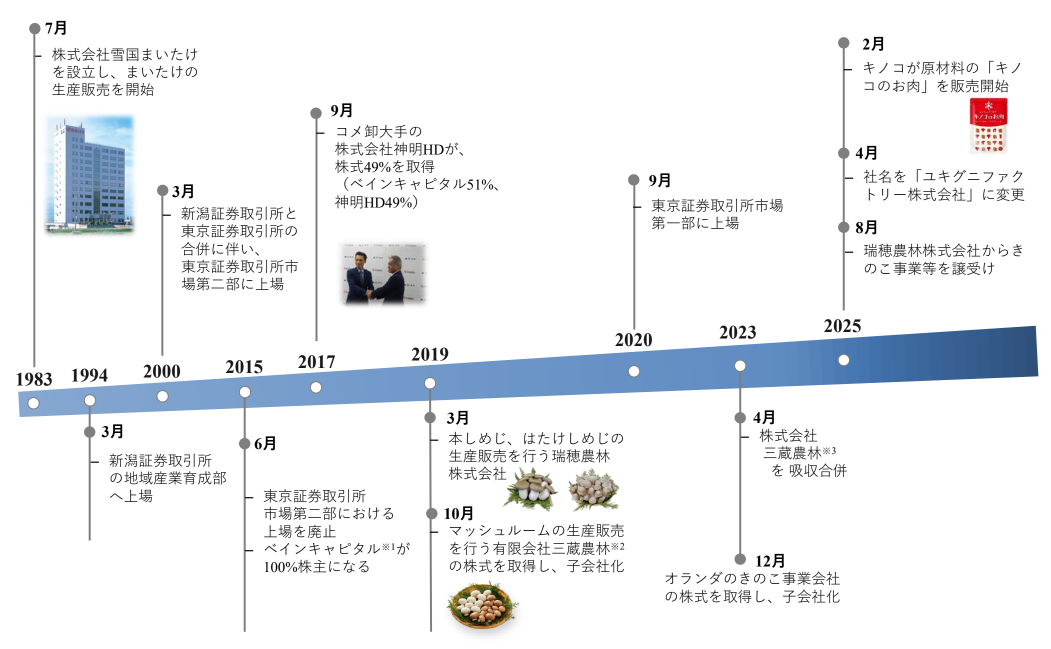
『キノコのチカラ、ミライのセカイ』

Corporate Identity

『雪国で磨いた技術や探求心をベースに

きのこの新たな可能性を結集し、世界の健康を創造する企業』

🗩 主な沿革



- ※1 上記に記載の「ベインキャピタル」とは、Bain Capital Private Equity, LPが投資助言を行うファンドの総称
- ※2 三蔵農林は、2020年3月2日付にて有限会社三蔵農林から株式会社三蔵農林へ組織変更
- ※3 2023年4月1日付で吸収合併を行い、「岡山バイオセンター」へ名称変更



安定的な生産・供給体制を実現し、プレミアムきのこを軸とした高い参入障壁と安定した収益基盤を確立 地域別にターゲット顧客層ごとにカスタマイズされたマーケティングを複合的かつ多面的に展開

研究開発

バリューチェーン全体を支える長年培った高い研究開発力

- 大規模・安定生産を支える 独自の種菌・栽培技術
- 新商品開発を支える 高い基礎研究力

マーケティングを支える アカデミック・エビデンスの蓄積

生産

商品

マーケティング

流通・販売

プレミアムきのこの大規模・安定 生産ノウハウ

- 袋栽培での**大規模**目つ**安定**した生 産プロセス
- 独自の種菌で他社の模倣が困難 (参入障壁として一定の効果)

天然ものに近い"大株"まいたけを生

天然ものはレアなきのこ(見つけら

• 天然に近い"約900gサイズ"は、他

社が安定・大規模生産できず

• **味と品質**も天然ものに近い

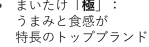
れると"喜び踊る)

生産性の更なる改善を継続中

産可能

ラインナップ まいたけ「極」:

高品質なプレミアムきのこの





白まいたけ「極白」: 当社のみ生産可能



• 他プレミアムきのこ (マッシュルーム、 本しめじ)

需要変動に応じた"柔軟なサイズ調 整"が可能

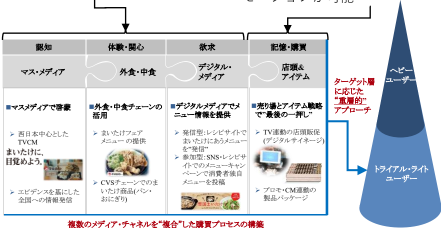
- 当社独自の大株であれば、小・中 大のサイズ調整が可能
- 直接顧客の小売の特徴・意向に応 じたサイズ調整(顧客層:年齢層 、世帯構成、地域など)
- 需要が増えた際(パブリシティや 季節要因)にはスモールサイズを 増やし、パック数を増加

顧客層の違いに応じたきめ細かな 立体的マーケティング

- 地域・顧客層の違いに応じ、 メディア・メッセージを工夫 中食・外食ルートも活用し、喫食 機会を提供
- ブランド力のある他大手メーカー 直接顧客の小売のニーズに合った (調味料等)とのコラボ・プロモー ションも積極展開

小売チェーンへの"直販"ネットワー

- 当社独自の広範&強固な販売網 年間販売量を事前確認し、販売の 量・価格をより安定化(まいたけ の売上の8割)
- 商品サイズ及び効果的なプロモー ションによって売り場を確保
- 店頭での"**ラストワンマイル**"プロ モーションが可能







まいたけの量産を世界で初めて成功した「プレミアムきのこ」のトップシェアメーカー まいたけをはじめとしたきのこ類に加え、きのこポートフォリオを活かした健康食品、加工食品等を展開





まいたけの人工栽培と量産のパイオニアであり、きのこの工業生産を手掛けるリーディングカンパニー 2025年2月より「キノコのお肉」の販売開始

雪国まいたけ極



雪国えりんぎ



雪国ぶなしめじ



マッシュルーム※1



本しめじ※1 「大黒本しめじ」



はたけしめじ^{*1} 「大粒丹波しめじ」





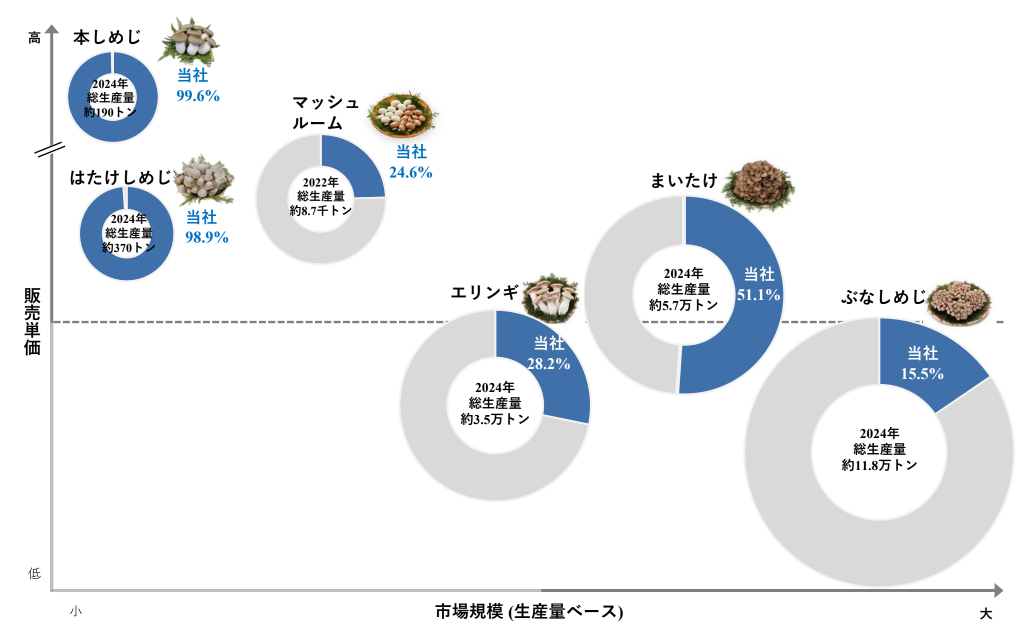
健康食品※3



- ※1 その他の茸に分類
- ※2 各きのこの加工食品は、原料となるきのこのセグメントに分類
- ※3 健康食品等は、その他事業に分類



まいたけやマッシュルーム等のプレミアムきのこ市場において高いシェアを有する

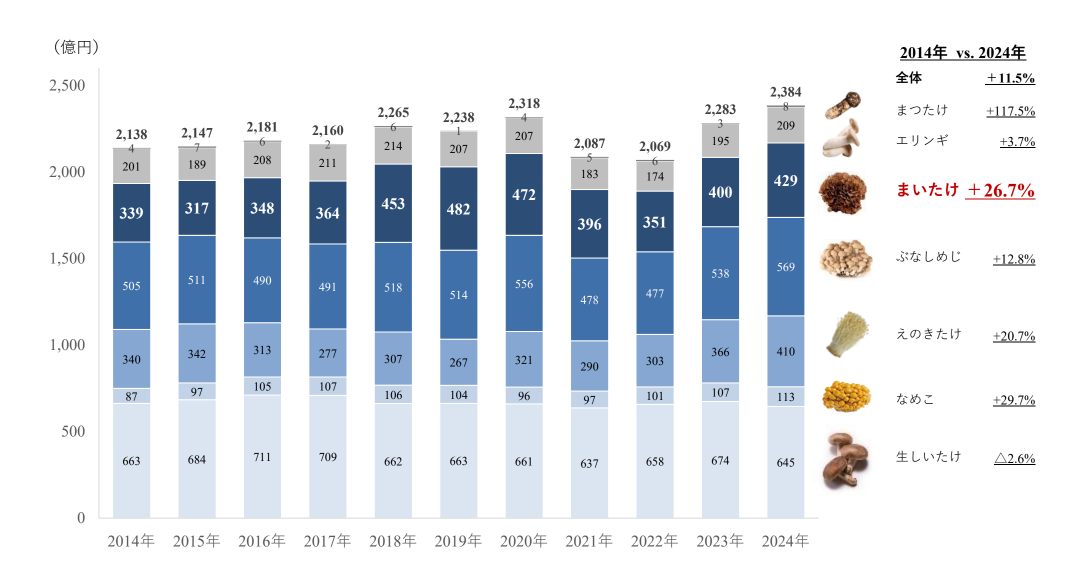


※ 各種きのこの市場シェアはそれぞれ国内生産量ベースで算出 (弊社生産量÷国内全体での生産量)

出所: 林野庁特用林産物生産統計調査、農林水産省地域特産野菜生産状況調査

**

各きのこの市場単価が上がり、きのこ類全体の市場規模は回復傾向



[※] きのこ市場(全体)は生しいたけ、なめこ、えのきたけ、ぶなしめじ、まいたけ、エリンギ、まつたけを合計した市場規模

[※] 各種きのこの市場規模は、「東京卸売市場の年次卸売平均単価(1月~12月)×国内生産量 | で算出

^{※ 「}ぶなしめじ」の市場規模計算時の単価には「しめじ」の平均単価を使用

出所: 林野庁 特用林産基礎資料、農林水産省 地域特産野菜生産状況調査、東京都中央卸売市場 市場統計情報



まいたけを天然同様のサイズに成長させ、食感を最も引き出せる袋栽培を採用し、大規模栽培による まいたけの工業生産を実現

栽培方法

袋栽培 を採用



商品の特徴

- 旨みと風味のバランスが良く、高品質なまいたけを 実現
- 歯ごたえ、弾力性が強い「茎」が大きく、食べ応え がある



1株が大きく、需給に合った多様な容量の商品を展開







スリムパック

グルメパック

LLパック

1株あたりの重量は **約900g**

50g

120g

140g

200g

300g



栽培が困難なまいたけを世界で初めて工業化し、安定的な生産・供給体制を実現 アグリテックの追求による生産性向上への取り組みも積極的に行う

安定した生産能力・収穫・品質

培地合成 植菌 培養・育成 収穫/包装

















- 独自レシピで培地を配合し、• 独自に開発した自社菌を 農薬や化学肥料は一切不使用 培地に植え付け
- 高温・高圧で培地を殺菌
- 植菌作業の自動化への 取り組み
 - クリーンルーム管理による 雑菌対策
- 広大な培養室と発生室で データによる科学的な 環境管理
- 光環境、温度・湿度制御を 適切に管理し、大量生産を 実現

エリンギ・ぶなしめじでは 多くの生産工程で自動化を 実現



まいたけの機能性

その他機能性

まいたけが持つ栄養素には、高い健康機能性が期待されており、当社は解明に向けて研究に注力 また、さまざまな機能を持ち、タンパク質分解酵素や旨みにより、料理を一層おいしくする効果がある

多糖類の一種「グルカン」

β- グルカン

まいたけに含まれる多糖類の一つであるβ-グルカンは、**免疫機能**の維持・向上に働くことが 期待され、多数の研究がなされている。^{※1}

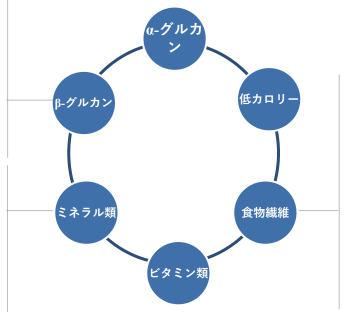
- *1 · He et al. 2017 Int. J. Biol. Macromol. 101: 910-921.
 - Wesa et al. 2015 Cancer Immunol Immunother 64: 237-247.
 - · Masuda et al. 2013 Int. J. Cancer 133: 108-120.

カラダに必要不可欠な栄養素

ミネラル類

ミネラルは、カラダに欠かせない栄養素だが、 体内で作ることができないため、食べ物から 摂取する必要がある。

まいたけには、余分な塩分を体外に出す 働きがある**カリウム**やカラダの調子を整える **マグネシウム**等が含まれている。



さまざまな効果が期待される

まいたけの食物繊維

食物繊維は、食後血糖値の上昇を抑える効果が期待されている。さらに、まいたけには、最初に 摂った食事が次に摂った食事の後も血糖値上昇を 穏やかにする「セカンドミール効果」が確認され ている。**2

また、食物繊維は、脂質や糖等を吸着して、体の外に排出する働きがあるといわれており、まいたけに含まれる食物繊維は、**便の量を増やし**、消化管の通過時間を短縮させる。

※2 『マイタケの血糖値上昇抑制効果とセカンドミール効果』 第64回 日本栄養食糧学会大会

調理前のひと手間でお肉を柔らかく

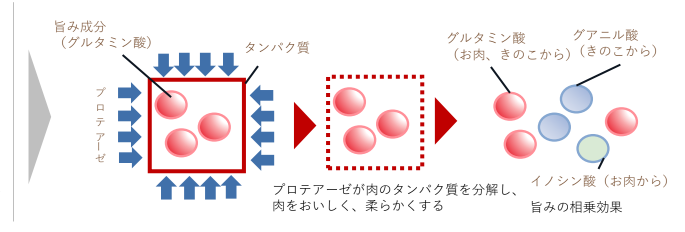
タンパク質分解酵素 (プロテアーゼ)

タンパク質分解酵素(プロテアーゼ)は、タンパク質を分解して**肉が柔らかくなる。**旨み成分である"グルタミン酸"も増える。

旨みの相乗効果を発揮

グアニル酸&グルタミン酸

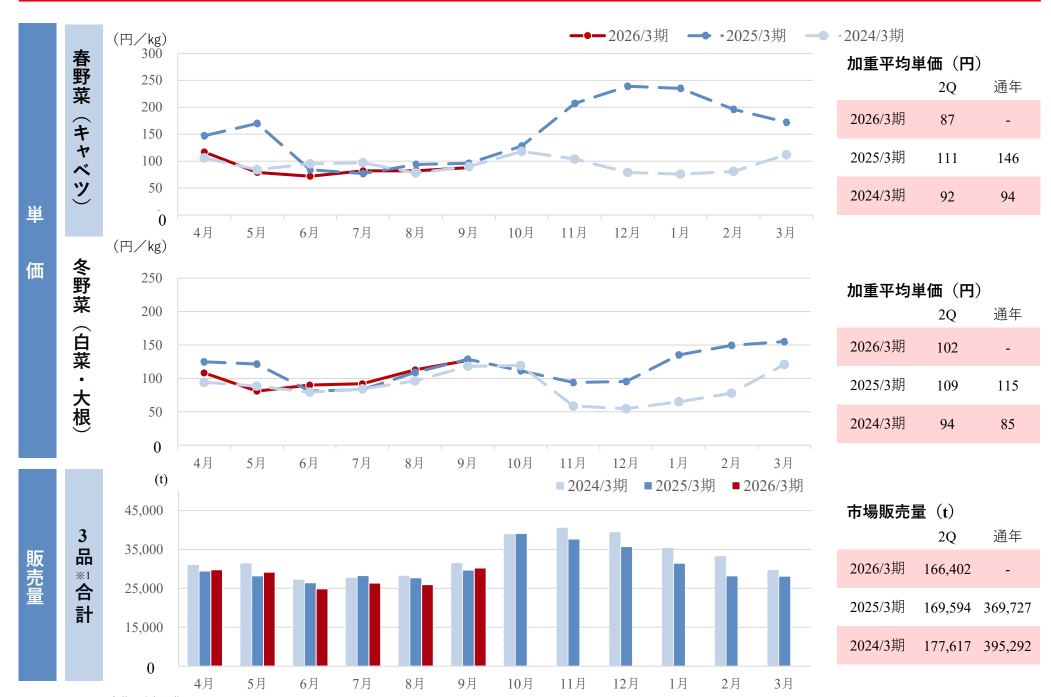
主要な旨み成分である"グアニル酸"と"グルタミン酸"を含み、肉の持つ"イノシン酸"と合わさり、**旨みの相乗効果**が生まれる。また、いつもの料理にプラスすることでおいしさが一層アップする。











※1 キャベツ、白菜、大根を指す

出所: 東京都中央卸売市場 市場統計情報を基に当社作成



本資料は、資料作成時点において当社が入手している情報に基づき策定しており、当社の実際の将来における事業内容や業績等は、本資料に記載されている将来展望と異なる場合がございます。

また、本資料が基礎とした情報の中には、決算短信及び四半期報告書の財務諸表に基づく財務情報並びに財務諸表又は計算書類に基づかない管理数値が含まれており、いずれも独立した公認会計士又は監査法人による監査を受けていないことをご了承ください。

* ユキダニファクトリー

証券コード:1375