

標本リスト (Specimen list)

## 2023 年に香川県内で採集された地下生菌

## Truffles and truffle-like fungi collected in 2023 in Kagawa Prefecture

櫻庭 春彦<sup>\*</sup>, 櫻庭 三恵

Haruhiko Sakuraba<sup>\*</sup>, Mie Sakuraba

香川県高松市

Takamatsu-shi, Kagawa, Japan

<sup>\*</sup> Corresponding author (主著者)

E-mail: sakurabaharuhiko@gmail.com

**Article Info:** Submitted: 13 January 2024      Published: 31 December 2024

2023 年に香川県内で採集された地下生菌のうち、著者らが採集した標本を報告する (表 1、図 1–8)。標本はいずれも栃木県立博物館 (TPM) 収蔵庫に収蔵されている。

### 謝辞

本報告を作成するにあたり、折原貴道様、山本航平様、平尾知也様、嶋田友久様には、標本の同定や最新情報など多くのご教示をいただき厚く御礼申し上げます。採集および観察については、次の皆様に大変お世話になりました。ここに深謝いたします: 平尾知也様、中村香代子様、嶋田友久様、林 鈴以様。

表 1. 2023 年に香川県で採集された地下生菌

Table 1. Specimens of truffles and truffle-like fungi collected in 2023 in Kagawa Prefecture

学名	和名	採集地	発生環境 (植生)	採集日	採集者	同定者	オリジナル 標本番号	バウチャー 標本番号	標本の 状態	備考
<i>Octaviania</i> subg. <i>Parcaea</i> sp.	ホシミノタマタケ属バルカイ亜属の一種	三豊市財田町	広葉樹林, ネズミモチ樹下, 地中	2023年1月7日	櫻庭三恵	櫻庭春彦	KG2023-01	TPM-M-10276	凍結乾燥	
<i>Gautieria</i> sp.	カウチエリア属の一種	三豊市財田町	広葉樹林, アラカシ樹下, 腐植中	2023年1月8日	平尾知也	平尾知也	KG2023-02	TPM-M-10277	凍結乾燥 図 1	
<i>Zelleromyces</i> (= <i>Lactarius</i> ) sp.	チチシヨウロ	木田郡三木町	広葉樹林, アラカシ樹下, 地表に露出	2023年1月21日	櫻庭三恵	櫻庭春彦	KG2023-03	TPM-M-10278	凍結乾燥	
<i>Stephanospora</i> sp.	ステファニアスポラ属の一種	高松市中間町	広葉樹林, ウバメガシ・アラカシ樹下, 腐植中	2023年2月4日	櫻庭三恵	櫻庭春彦	KG2023-04	TPM-M-10279	凍結乾燥 図 2	
<i>Elaphomyces muricatus</i>	アミメツチダング	高松市中間町	広葉樹林, アラカシ樹下, 地中	2023年2月12日	櫻庭三恵	櫻庭春彦	KG2023-05	TPM-M-10280	凍結乾燥	タンポタケ寄生
<i>Octaviania</i> subg. <i>Parcaea</i> sp.	ホシミノタマタケ属バルカイ亜属の一種	仲多度郡まんのう町	広葉樹林, アラカシ樹下, 地中	2023年2月25日	櫻庭春彦	櫻庭春彦	KG2023-06	TPM-M-10281	凍結乾燥	
<i>Lactarius spinosporus</i>	スイチチシヨウロ	仲多度郡まんのう町	広葉樹林, マテバシイ樹下, 地中	2023年2月25日	櫻庭三恵	大前宗之	KG2023-07	TPM-M-10282	凍結乾燥 図 3	
<i>Elaphomyces muricatus</i>	アミメツチダング	綾歌郡5渡川町	広葉樹林, アラカシ樹下, 地表に露出	2023年2月26日	櫻庭春彦	櫻庭春彦	KG2023-08	TPM-M-10283	凍結乾燥	
<i>Zelleromyces</i> (= <i>Lactarius</i> ) sp.	チチシヨウロ	三豊市財田町	広葉樹林, アラカシ樹下, 地表に露出	2023年3月4日	林 鈴以	櫻庭春彦	KG2023-09	TPM-M-10284	凍結乾燥	
<i>Elaphomyces muricatus</i>	アミメツチダング	三豊市財田町	広葉樹林, アラカシ樹下, 腐植中	2023年3月11日	嶋田友久	嶋田友久	KG2023-10	TPM-M-10285	凍結乾燥	
<i>Hymenogaster</i> sp.	ヒメノガステル属の一種	仲多度郡まんのう町	アベマキ樹下, 腐植中	2023年3月21日	櫻庭三恵	櫻庭春彦	KG2023-11	TPM-M-10286	凍結乾燥	
<i>Stephanospora</i> sp.	ステファニアスポラ属の一種	三豊市財田町	広葉樹林, アラカシ樹下, 腐植中	2023年4月1日	櫻庭三恵	櫻庭春彦	KG2023-12	TPM-M-10287	凍結乾燥	
<i>Hydnonyia</i> sp.	クルミタケ属の一種	仲多度郡琴平町	ノメヨシノ樹下, 法面に露出	2023年5月13日	櫻庭春彦	櫻庭春彦	KG2023-13	TPM-M-10288	凍結乾燥	
<i>Elaphomyces</i> aff. <i>mutabilis</i>	ツツレンシロツチダング類似種	三豊市財田町	ツブラシイ樹下, 地中	2023年5月21日	嶋田友久	嶋田友久	KG2023-14	TPM-M-10289	凍結乾燥	
<i>Hymenogaster</i> sp.	ヒメノガステル属の一種	仲多度郡琴平町	アラカシ樹下, 腐植中	2023年6月18日	櫻庭三恵	櫻庭春彦	KG2023-15	TPM-M-10290	凍結乾燥	
<i>Alpova</i> sp.	アルボバ属の一種	仲多度郡まんのう町	ヒノキ植林, アラカシ樹下, 法面に露出	2023年6月24日	櫻庭三恵	平尾知也	KG2023-16	TPM-M-10291	凍結乾燥 図 4	
<i>Rhizopogon</i> sp.	シヨウロ属の一種	高松市栗林町	アカマツ樹下, 法面に露出	2023年7月1日	櫻庭三恵	櫻庭春彦	KG2023-17	TPM-M-10292	凍結乾燥	
<i>Rosstheeveria eucyanea</i>	アオノメクロツブタケ	綾歌郡5渡川町	溪流脇, ヒサカキ樹下, 腐植中	2023年7月22日	櫻庭三恵	櫻庭春彦	KG2023-18	TPM-M-10293	凍結乾燥	
<i>Aroramyces</i> sp.	アロラマイセス属の一種	綾歌郡5渡川町	アラカシ樹下, 腐植中	2023年7月22日	櫻庭三恵	櫻庭春彦	KG2023-19	TPM-M-10294	凍結乾燥	
<i>Rosstheeveria griseovelutina</i>	ネズミツチダングタケ	綾歌郡5渡川町	アラカシ樹下, 腐植中	2023年7月22日	櫻庭春彦	折原貴道	KG2023-20	TPM-M-10295	凍結乾燥 図 5	
<i>Rosstheeveria griseovelutina</i>	ネズミツチダングタケ	仲多度郡まんのう町	アカシデ・アカマツ樹下, 腐植中	2023年8月6日	嶋田友久・ 中村香代子	櫻庭春彦	KG2023-21	TPM-M-10296	凍結乾燥	
<i>Zelleromyces</i> (= <i>Lactarius</i> ) sp.	チチシヨウロ	三豊市財田町	ヤブツバキ樹下, 地表に露出	2023年9月3日	櫻庭三恵	櫻庭春彦	KG2023-22	TPM-M-10297	凍結乾燥	
学名なし	コカネシヨウロタケ	高松市栗林町	アカマツ・アラカシ樹下, 法面に露出	2023年9月10日	櫻庭春彦	櫻庭春彦	KG2023-23	TPM-M-10298	凍結乾燥 図 6	
<i>Stephanospora</i> sp.	ステファニアスポラ属の一種	三豊市財田町	ヒサカキ・コナラ樹下, 地表に露出	2023年9月24日	櫻庭三恵	櫻庭春彦	KG2023-24	TPM-M-10299	凍結乾燥	
<i>Elaphomyces</i> aff. <i>mutabilis</i>	ツツレンシロツチダング類似種	仲多度郡まんのう町	広葉樹林, アラカシ樹下, 腐植中	2023年10月15日	櫻庭三恵	櫻庭春彦	KG2023-25	TPM-M-10300	凍結乾燥	ミヤマタンポタケ類似 種寄生

表 1. (続き)  
Table 1. (continued)

学名	和名	採集地	発生環境 (植生)	採集日	採集者	同定者	オリジナル 標本番号	バウチャー 標本番号	標本の 状態	備考
<i>Zelleromyces (=Lactarius) sp.</i>	チチシヨウロ	仲多度郡まんのう町	広葉樹林、アラカシ樹下、腐植中	2023年10月15日	櫻庭春彦	櫻庭春彦	KG2023-26	TPM-M-10301	凍結乾燥	
<i>Zelleromyces (=Lactarius) sp.</i>	チチシヨウロ	仲多度郡まんのう町	アカマツ・コナラ樹下、地中	2023年10月29日	櫻庭三恵	櫻庭春彦	KG2023-27	TPM-M-10302	凍結乾燥	
<i>Elaphomyces aff. mutabilis</i>	ツツレンソツチダンゴ類似種	東かがわ市川股	アラカシ樹下、地表に露出	2023年11月4日	櫻庭三恵	櫻庭春彦	KG2023-28	TPM-M-10303	凍結乾燥	
<i>Hydnocystis japonica</i>	ウツロイモタケ	東かがわ市川股	アラカシ・ヒサカキ樹下、地表に露出	2023年11月4日	櫻庭三恵	櫻庭春彦	KG2023-29	TPM-M-10304	凍結乾燥	
<i>Lactarius spinosporus</i>	スイチチシヨウロ	東かがわ市川股	アラカシ樹下、腐植中	2023年11月4日	櫻庭春彦	櫻庭春彦	KG2023-30	TPM-M-10305	凍結乾燥	
<i>Gautieria sp.</i>	ガウチエウリア属の一種	仲多度郡まんのう町	コナラ林近傍、腐植中	2023年11月11日	櫻庭春彦	櫻庭春彦	KG2023-31	TPM-M-10306	凍結乾燥	
<i>Hymenogaster sp.</i>	ヒメノガステル属の一種	仲多度郡まんのう町	コナラ林近傍、地中	2023年11月11日	櫻庭三恵	櫻庭春彦	KG2023-32	TPM-M-10307	凍結乾燥	
<i>Aroramycetes sp.</i>	アロラマイセス属の一種	仲多度郡まんのう町	コナラ林近傍、地中	2023年11月11日	櫻庭三恵	櫻庭春彦	KG2023-33	TPM-M-10308	凍結乾燥	
<i>Hysterangium sp.</i>	ヒステランギウム属の一種	東かがわ市川股	アラカシ樹下、腐植中	2023年11月19日	櫻庭三恵	櫻庭春彦	KG2023-34	TPM-M-10309	凍結乾燥	
<i>Octaviania subg. Parcaea sp.</i>	ホジミノタマタケ属ハルカイ亜属の一種	東かがわ市川股	アラカシ樹下、地表に露出	2023年11月19日	櫻庭春彦	櫻庭春彦	KG2023-35	TPM-M-10310	凍結乾燥	
<i>Octaviania subg. Parcaea sp.</i>	ホジミノタマタケ属ハルカイ亜属の一種	観音寺市大野原町	アラカシ樹下、腐植中	2023年11月23日	櫻庭三恵	櫻庭春彦	KG2023-36	TPM-M-10311	凍結乾燥	
<i>Hellogaster columelififer</i>	ジャガイモタケ	綾歌郡綾川町	アラカシ・コナラ樹下、地中	2023年11月25日	櫻庭三恵	櫻庭春彦	KG2023-37	TPM-M-10312	凍結乾燥	
<i>Octaviania subg. Parcaea sp.</i>	ホジミノタマタケ属ハルカイ亜属の一種	仲多度郡まんのう町	リョウブ・ヒサカキ樹下、腐植中	2023年11月26日	櫻庭三恵	櫻庭春彦	KG2023-38	TPM-M-10313	凍結乾燥	
<i>Octaviania subg. Parcaea sp.</i>	ホジミノタマタケ属ハルカイ亜属の一種	仲多度郡まんのう町	ヤブツバキ・ヒサカキ樹下、腐植中	2023年11月26日	櫻庭春彦	櫻庭春彦	KG2023-39	TPM-M-10314	凍結乾燥	
<i>Aroramycetes sp.</i>	アロラマイセス属の一種	綾歌郡綾川町	アラカシ樹下、腐植中	2023年12月2日	櫻庭春彦	櫻庭春彦	KG2023-40	TPM-M-10315	凍結乾燥 図 7	
<i>Turnaminea persicina</i>	ウスベニタマタケ	綾歌郡綾川町	アラカシ・コナラ樹下、腐植中	2023年12月2日	櫻庭春彦	櫻庭春彦	KG2023-41	TPM-M-10316	凍結乾燥	ミヤマタンボクダケ類似種寄生
<i>Elaphomyces aff. mutabilis</i>	ツツレンソツチダンゴ類似種	綾歌郡綾川町	アラカシ・コナラ樹下、腐植中	2023年12月2日	櫻庭春彦	櫻庭春彦	KG2023-42	TPM-M-10317	凍結乾燥	
<i>Elaphomyces muricatus</i>	アミメツチダンゴ	綾歌郡綾川町	アラカシ・コナラ樹下、腐植中	2023年12月2日	櫻庭三恵	櫻庭春彦	KG2023-43	TPM-M-10318	凍結乾燥	ハナヤスリタケ寄生
<i>Hellogaster columelififer</i>	ジャガイモタケ	高松市塩江町	モミ樹下、腐植中	2023年12月2日	櫻庭三恵	櫻庭春彦	KG2023-44	TPM-M-10319	凍結乾燥	
<i>Tuber japonicum</i>	ホンセイウシヨウロ	仲多度郡まんのう町	アベマキ樹下、地表に露出	2023年12月9日	櫻庭春彦	櫻庭春彦	KG2023-45	TPM-M-10320	凍結乾燥 図 8	



図 1. ガウチエリア属の一種 *Gautieria* sp. (TPM-M-10277).  
スケール: 1 cm.



図 5. ネズミツチダマタケ *Rossbeevera griseovelutina* (TPM-M-10295). スケール: 1 cm.



図 2. ステファノスポラ属の一種 *Stephanospora* sp. (TPM-M-10279). スケール: 1 cm.

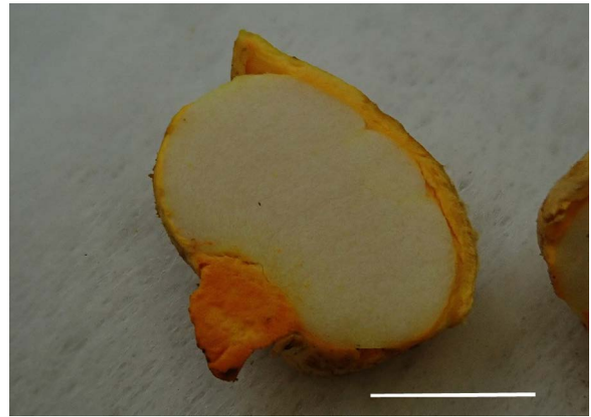


図 6. コガネショウロタケ (TPM-M-10298). スケール: 1 cm.



図 3. スイチチショウロ *Lactarius spinosporus* (TPM-M-10282).  
スケール: 1 cm.



図 7. アロラマイセス属の一種 *Aroramycetes* sp. (TPM-M-10315).  
スケール: 1 cm.



図 4. アルポバ属の一種 *Alpova* sp. (TPM-M-10291).  
スケール: 1 cm.



図 8. ホンセイヨウショウロ *Tuber japonicum* (TPM-M-10320).  
スケール: 1 cm.