

10/24 変形菌調査 「採集標本の詳細」

博物館活動

投稿者：：

Posted on : 2020-11-29 19:00:00

このページでは2020年10月24日に開催した変形菌調査で採集した標本を、参加者のSさんと図鑑を見ながら種名を推定した様子を紹介しています。

(この調査の紹介記事もご覧ください。 [10/24 変形菌調査](#))



写真の中にあるメジャーは1目盛りが1mmです。

【ラベンダーの森（島の下地区）】

ヒョウタンケホコリか



アミホコリ類・白いカビがついている



アミホコリ類 胞子がだいぶ飛び去った後、子実体の下部が残されている。



キンチャケホコリか



【鳥沼公園】

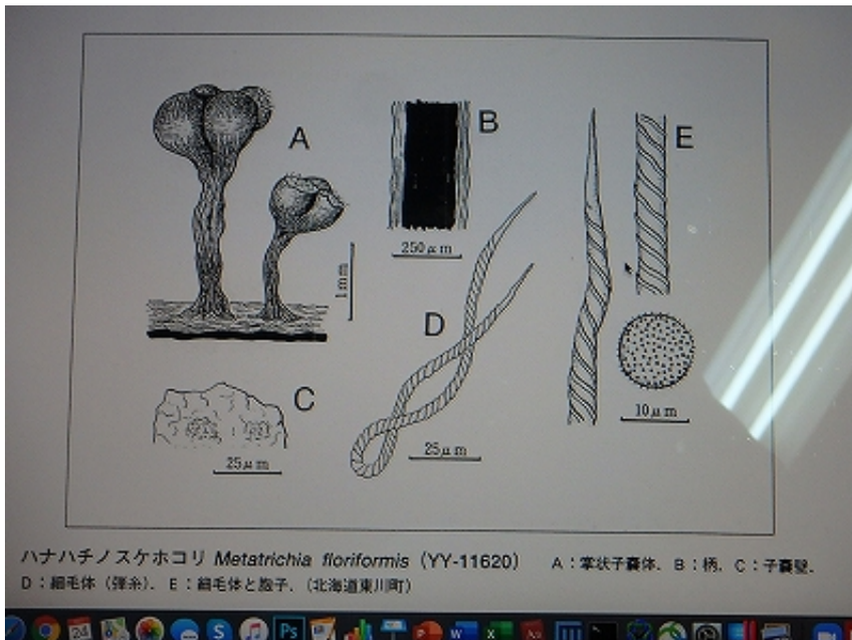
ヘビヌカホコリ（右）とケホコリ類



ハチノスケホコリ 子実体の下部が残った状態。この状態のようすから「蜂の巣」と名付けられた。



参考：「図説日本の変形菌」のハナハチノスケホコリ（ハチノスケホコリ属）の形態を示したページ。



ヌカホコリ類 胞子がだいが飛び去った後



ウツボホコリ類



【太陽の里】
ウツボホコリ類 胞子がだいぶ飛び去った後



ムラサキホコリ類



(拡大)



ケホコリ類 子実体がほぼ残存している状態



ウツボホコリ類 胞子がだいぶ飛び去った後



ヒョウタンケホコリか



(拡大)



ハチノスケホコリか 胞子はだいぶ飛び去った後

