



令和 2 年 5 月 11 日

マナック（株）と（株）Campusmedico が Etak 配合 消毒液（4 リットル品、100 本）を本学に寄贈します

固定化抗菌・抗ウイルス剤Etak（イータック）の特許を持つ広島大学大学院医系科学研究科の二川 浩樹教授と、共同発明者でもあるマナック（株）村田 耕也社長より、本学にイータック配合消毒液（ノズルスプレー付き、300万円相当）を寄贈したいとの申し出があり、贈呈式を行うこととなりましたので、下記のとおりご案内いたします。

2009年に二川教授らが開発したイータックは、効果が持続する抗菌・抗ウイルス剤です。インフルエンザウイルスやコロナウイルスなどのエンベロープウイルスに対して有効であるとされているほか、ノロウイルスにも効果があります。

2013年には「感染の拡大を防ぐ固定化できる抗菌抗ウイルス消毒薬の開発」により文部科学大臣表彰「科学技術賞開発部門」を受賞しました。

新型コロナウイルスの影響により全国的に消毒液が不足する中で、接触感染の防止に効果があることから、本学への寄贈の申し出があったものです。

報道関係者の皆様におかれましては、ご多忙とは存じますが、是非取材いただきますよう、よろしくお願いいたします。

記

日 時：令和2年5月13日（水）11：00～11：10

場 所：広島大学 霞キャンパス 基礎・社会医学棟1階 医学部長室

出席者：広島大学理事・副学長（霞地区・教員人事・広報担当）	田中 純子
広島大学大学院医系科学研究科 教授	二川 浩樹
マナック株式会社	代表取締役社長 村田 耕也
株式会社Campusmedico	代表取締役社長 高田 祐司

【お問い合わせ先】

広島大学財務・総務室 広報部広報グループ 西本
電話：082-424-3701 E-mail：koho@office.hiroshima-u.ac.jp

【FAX返信用紙】

FAX：082-424-6040

広島大学財務・総務室広報部 広報グループ 行

マナック（株）と（株）CampusmedicoがEtak配合
消毒液（4リットル品、100本）を本学に寄贈します

日 時：令和2年5月13日（水）11時～11時10分

場 所：広島大学 霞キャンパス

基礎・社会医学棟 1階 医学部長室

（広島市南区一丁目2-3）

貴 社 名 _____

部 署 名 _____

ご 芳 名 _____（計 名）

電 話 番 号 _____

誠に恐れ入りますが、ご取材いただける場合は、上記にご記入頂き、5月12日（火）12時までにご連絡願います。

