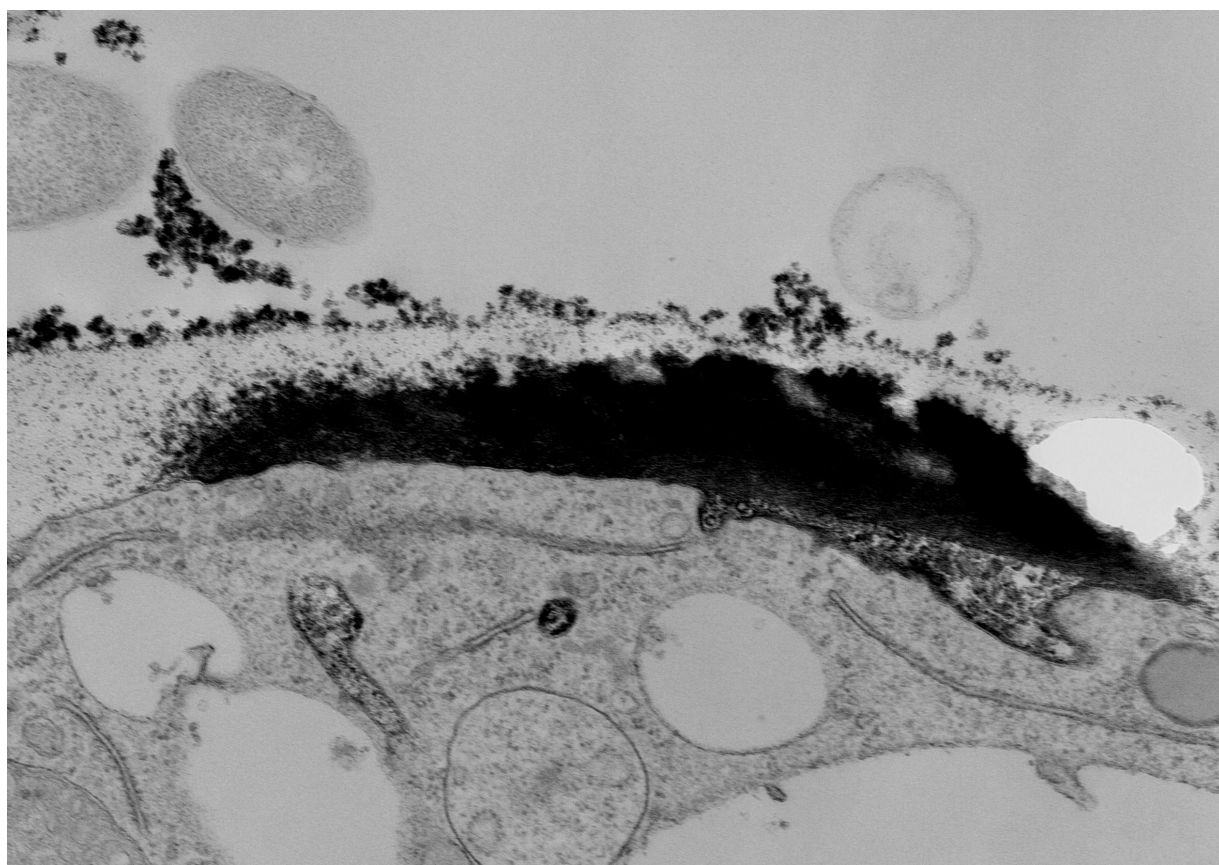


医学生物学電子顕微鏡技術学会誌

Journal of Electron Microscopy Technology for Medicine and Biology

Vol.21 No.2



Japanese Society of Electron Microscopy Technology for Medicine Biology

医学生物学電子顕微鏡技術学会

目次 (contents)

【総説：Review】

Localization of Specific Molecules by Electron Microscopy	SHIN-ICHI IZUMI	pp.1-5
---	-----------------	--------

【原著：Original Work】

Ultrastructural Identification of Ion-Leakage Sites in Host Cells Treated with AK-toxin I from <i>Alternaria alternata</i> Japanese Pear Pathotype	NAOKI HOSOGI et al.	pp.6-12
--	---------------------	---------

【シンポジウム】

電子顕微鏡とプロテオミクス Association of Electron Microscopy with Proteomics	朴 杓允	pp.13-14
---	------	----------

染色体高次構造に対する染色体蛋白質および二価陽イオンの効果 Effects of Bivalent Cation and Chromosome Proteins on the Higher Structure of Human Chromosomes	福井 希一	pp.15-17
--	-------	----------

植物免疫システムの分子機構研究におけるプロテオーム・トランスクリプトームと電子顕微鏡の役割 Role of Proteome・Transcriptome and Electron Microscopy in Molecular Mechanism Analysis of Plant Immune Responses	蔡 晃植ら	pp.18-20
---	-------	----------

【訂正：Erratum】

【学会通信】

【投稿規定】
