

四 国 植 物 防 疫 研 究

第 19 号

1984年(昭和59年)9月

目 次

徳島県における野菜病害の20年	山本 勉	1
カンキツの接木部障害におけるウィルスの介在	宮川経邦	5
接種用罹病わらの新旧がイネごま葉枯病および 穂枯れの発病に及ぼす影響	久保千冬・石井正義・勝部利弘	13
ミョウガ根茎腐敗病に対する薬剤および微生物処理	小倉寛典・吉本 均	15
<i>Alternaria alternata</i> に起因するダイコン幼苗期の根部黒変および 立枯の発生に及ぼす環境条件の影響	金磯泰雄	25
台木用トマト「LS-89」による青枯病の防除	安永忠道・大林弘道・松本英紀・重松喜昭	35
温州ミカンにおけるチオファネートメチル剤耐性灰色かび病菌 の出現とその防除	橋 泰宣・大森尚典・松本英紀・石井卓男	41
細霧散布法による薬剤のハウス内拡散性について	小林達男・奴田原誠克・山本 磐	55
高知県香長平野におけるイネミズゾウムシの 発生分布と発生動態	山下 泉・堀内崇裕・井上 孝	59
露地オクラにおける病害虫の発生活長およびサツマイモ ネコブセンチュウによる被害の解析	山下 泉・堀内崇裕・井上 孝	67
ナシ園およびその周辺生垣におけるハマキガ類の 寄生性天敵昆虫と第2次寄生蜂	行成正昭	77
ハウスミカンにおけるアザミウマ類による障害果の 発生について	堀内崇裕・山下 泉・井上 孝・徳久俊祥	85
本年度の病害虫発生の特徴とその対策ならびに防除上の問題点(1983)		91
四国地域内刊行物文献目録		97
本会記事		101
四国植物防疫研究「投稿規定」		105
原稿執筆要領		106
四国植物防疫研究協議会規約		107