

目次項目	著者名	病害名	薬剤名	開始ページ	終了ページ
植物病原菌の薬剤感受性検定マニュアルの作成にあたって	石井英夫			1	9
イネいもち病菌 ……………(深谷富夫)	深谷富夫	イネいもち病	カスガマイシン、IBP	11	15
イネばか苗病菌					
ーベンゾイミダゾール剤 ……………(入江和己)	入江和己	イネばか苗病	ベンゾイミダゾール	16	17
ーDMI剤 ……………(井上幸次)	井上幸次	イネばか苗病	DMI	18	20
コムギ赤かび病菌・うどんこ病菌					
ーコムギ赤かび病菌ー ……………(宮島邦之)	宮島邦之	コムギ赤かび病	ベンゾイミダゾール	20	22
ーうどんこ病菌ー ……………(中澤靖彦)	中澤靖彦	コムギうどんこ病	DMI	22	24
ムギ眼紋病菌 ……………(竹内 徹)	竹内 徹	ムギ眼紋病	ベンゾイミダゾール、DMI	24	28
野菜類灰色かび病菌 ……………(木曾 皓・山田正和)	木曾 皓・山田正和	野菜類灰色かび病	ベンゾイミダゾール、ジカルボキシイミド、ジエトフェンカルブ	28	33
キュウリペト病菌 ……………(中澤靖彦・黒沢美保子・大塚範夫)	中澤靖彦・黒沢美保子・大塚範夫	キュウリペト病菌	フェニルアミド	33	36
ジャガイモ疫病菌及び各種作物のビシウム病菌 ……………(辻本一幸)	辻本一幸	ジャガイモ疫病	フェニルアミド	37	40
野菜類炭疽病菌・つる枯病菌、ラッキョウ乾腐病菌					
ー野菜類炭疽病菌ー ……………(楠 幹生)	楠 幹生	野菜類炭疽病	ベンゾイミダゾール、ジエトフェンカルブ	41	43
ー野菜類つる枯病菌ー ……………(佐古 勇)	佐古 勇	野菜類つる枯病	ベンゾイミダゾール	43	44
ーラッキョウ乾腐病菌ー ……………(佐古 勇)	佐古 勇	ラッキョウ乾腐病	ベンゾイミダゾール	44	46
野菜類褐斑病菌(黒枯病菌)、ウリ類うどんこ病菌					
ー野菜類褐斑病菌(黒枯病菌)ー ……………(狭間 涉)	狭間 涉	野菜類褐斑病(黒枯病)	ベンゾイミダゾール、ジカルボキシイミド、ジエトフェンカルブ	46	50
ーウリ類うどんこ病菌ー ……………(中澤靖彦・大塚範夫)	中澤靖彦・大塚範夫	ウリ類うどんこ病	DMI	50	52
野菜類細菌病菌、コンニャク腐敗病菌					
ー野菜類細菌病菌ー ……………(松崎正文)	松崎正文	野菜類細菌病菌	ストレプトマイシン	53	54
ーコンニャク腐敗病菌ー ……………(林 宣夫)	林 宣夫	コンニャク腐敗病	ストレプトマイシン	54	55
モモせん孔細菌病菌、カンキツかいよう病菌・キウイフルーツかいよう病菌					
ーモモせん孔細菌病菌ー ……………(尾形 正)	尾形 正	モモせん孔細菌病	抗生物質	56	58
ーカンキツかいよう病菌・キウイフルーツかいよう病菌ー ……………(小泉銘册)	小泉銘册	カンキツかいよう病、キウイフルーツかいよう病		58	60
ナシ黒斑病菌、リンゴ斑点落葉病菌					
ーナシ黒斑病菌(ポリオキシシン剤、イプロジオン剤)ー ……………(渡辺博幸)	渡辺博幸	ナシ黒斑病	ポリオキシシン、ジカルボキシイミド	60	62
ーリンゴ斑点落葉病菌(ポリオキシシン剤、イプロジオン剤)ー ……………(浅利正義)	浅利正義	リンゴ斑点落葉病	ポリオキシシン、ジカルボキシイミド	62	66
ーリンゴ斑点落葉病菌(キャプタン剤)ー ……………(石井英夫)	石井英夫	リンゴ斑点落葉病	キャプタン	66	67
ナシ黒星病菌 ……………(石井英夫)	石井英夫	ナシ黒星病	ベンゾイミダゾール、DMI	67	73
リンゴ黒星病菌 ……………(石井英夫)	石井英夫	リンゴ黒星病	ベンゾイミダゾール、DMI	73	76
カンキツ青かび病菌・緑かび病菌、ブドウ灰色かび病菌					
ーカンキツ青かび病菌・緑かび病菌ー ……………(外側正之)	外側正之	カンキツ青かび病・緑かび病	ベンゾイミダゾール	76	78
ーブドウ灰色かび病菌ー ……………(深谷雅子)	深谷雅子	ブドウ灰色かび病	ベンゾイミダゾール、ジカルボキシイミド	78	81
核果類灰星病菌、ウメ黒星病菌					
ー核果類灰星病菌ー ……………(尾形 正)	尾形 正	核果類灰星病	ベンゾイミダゾール	81	84
ーウメ黒星病菌ー ……………(島津 康)	島津 康	ウメ黒星病	チオファネートメチル	84	86
ブドウ黒とう病菌、カンキツそうか病菌					
ーブドウ黒とう病菌ー ……………(田代暢哉)	田代暢哉	ブドウ黒とう病	ベンゾイミダゾール	86	88
ーカンキツそうか病菌ー ……………(家城洋之)	家城洋之	カンキツそうか病	ベンゾイミダゾール、ジエトフェンカルブ	88	90
テンサイ褐斑病菌、マメ類灰色かび病菌、ダイズ紫斑病菌					
ーテンサイ褐斑病菌ー ……………(築尾嘉章)	築尾嘉章	テンサイ褐斑病	チオファネートメチル、カスガマイシン	91	93
ーマメ類灰色かび病菌ー ……………(谷井昭夫・堀田治邦)	谷井昭夫・堀田治邦	マメ類灰色かび病	ベンゾイミダゾール、ジカルボキシイミド	93	96
ーダイズ紫斑病菌ー ……………(福西 務)	福西 務	ダイズ紫斑病	ベンゾイミダゾール	96	97
チャ炭疽病菌・輪斑病菌・赤葉枯病菌 ……………(西島卓也)	西島卓也	チャ炭疽病、輪斑病、赤葉枯病	ベンゾイミダゾール	98	101
イネ褐条病菌 ……………(竹内 徹)	竹内 徹	イネ褐条病	カスガマイシン	102	103
イチゴうどんこ病菌 ……………(武田敏幸・中澤靖彦)	武田敏幸・中澤靖彦	イチゴうどんこ病	DMI	104	107
殺菌剤耐性菌に関する国内文献集				109	172

植物防疫特別増刊号「植物病原菌の薬剤感受性検定マニュアルⅡ」日本植物病理学会 殺菌剤耐性菌研究会 編 2009年7月出版

目次項目	著者名	病害名	薬剤名	開始ページ	終了ページ
植物病原菌の薬剤感受性検定マニュアルの増補にあたって	宗 和弘			1	4
イネいもち病菌					
ーMBI-D剤(生物検定)ー……………(宗 和弘)	宗 和弘	イネいもち病	MBI-D	5	8
ーMBI-D剤(PCR)ー……………(高垣真喜一)	高垣真喜一	イネいもち病	MBI-D	9	13
ーQol剤(生物検定・遺伝子検定)ー……………(中村亘宏)	中村亘宏	イネいもち病	Qol	14	16
イネ苗の細菌性病害 ーオキシリニック酸剤ー……………(守川俊幸・関原順子)	守川俊幸・関原順子	イネ細菌病	オキシリニック酸	17	19
コムギ赤かび病菌 ーベンゾイミダゾール剤ー……………(岩間俊太)	岩間俊太	コムギ赤かび病	ベンゾイミダゾール	20	23
コムギうどんこ病菌 ーQol剤ー……………(林 敬介)	林 敬介	コムギうどんこ病	Qol	24	27
マメ類灰色かび病菌 ーフルアジナム剤ー……………(三谷 滋・杉本光二)	三谷 滋・杉本光二	マメ類灰色かび病	フルアジナム	28	30
ダイズ紫斑病菌 ーベンゾイミダゾール剤ー……………(長谷川 優)	長谷川 優	ダイズ紫斑病	ベンゾイミダゾール	31	34
テンサイ褐斑病菌 ーDMI剤ー……………(清水基滋)	清水基滋	テンサイ褐斑病	DMI	35	37
野菜類灰色かび病菌 ーメバニピリム剤ー……………(高垣真喜一)	高垣真喜一	野菜類灰色かび病	AP (メバニピリム)	38	40
キュウリうどんこ病菌					
ーQol剤(生物検定)ー……………(武田敏幸)	武田敏幸	キュウリうどんこ病	Qol	41	43
ーQol剤(PCR)ー……………(石井英夫)	石井英夫	キュウリうどんこ病	Qol	44	46
ーDMI剤(PCR)ー……………(植草秀敏・久保深雪・野村 研・北 宜裕・武田敏幸)	植草秀敏・久保深雪・野村 研・北 宜裕・武田敏幸	キュウリうどんこ病	DMI	47	50
ーシフルフェナミド剤ー……………(山中 誉)	山中 誉	キュウリうどんこ病	シフルフェナミド	51	52
キュウリべと病菌					
ーQol剤(生物検定)ー……………(内田景子)	内田景子	キュウリべと病	Qol	53	55
ーQol剤(PCR)ー……………(石井英夫)	石井英夫	キュウリべと病	Qol	56	57
ーシアゾファミド剤ー……………(三谷 滋)	三谷 滋	キュウリべと病	Qil (シアゾファミド)	58	60
ーシモキサニル剤ー……………(白石 慎)	白石 慎	キュウリべと病	シモキサニル	61	65
ーベンチアバリカルブイソプロピル剤ー……………(熊倉和夫)	熊倉和夫	キュウリべと病	CAA (ベンチアバリカルブイソプロピル)	66	68
キュウリ褐斑病菌					
ーQol剤ー……………(石井英夫)	石井英夫	キュウリ褐斑病	Qol	69	71
ーボスカリド剤ー……………(宮本拓也)	宮本拓也	キュウリ褐斑病	SDHI (ボスカリド)	72	75
トマト褐色輪紋病菌					
ーベンゾイミダゾール剤・ジエトフェンカルブ剤ー……………(川口 章)	川口 章	トマト褐色輪紋病	ベンゾイミダゾール、ジエトフェンカルブ	76	78
ナスすすかび病菌					
ーDMI剤ー……………(山口純一郎)	山口純一郎	ナスすすかび病	DMI	79	83
ーQol剤ー……………(矢野和孝・岡田清嗣)	矢野和孝・岡田清嗣	ナスすすかび病	Qol	84	86
イチゴうどんこ病菌					
ーDMI剤ー……………(大関文恵)	大関文恵	イチゴうどんこ病	DMI	87	89
ーQol剤ー……………(内田景子)	内田景子	イチゴうどんこ病	Qol	90	92
イチゴ・カンキツ 灰色かび病菌 ーQol剤(PCR)ー……………(石井英夫)	石井英夫	イチゴ・カンキツ灰色かび病	Qol	93	95
イチゴ炭疽病菌 ーQol剤ー……………(稲田 稔)	稲田 稔	イチゴ炭疽病	Qol	96	99
タマネギ灰色腐敗病菌 ーベンゾイミダゾール剤ー……………(西口真嗣)	西口真嗣	タマネギ灰色かび病	ベンゾイミダゾール	100	102
ナシ炭疽病菌 ーベンゾイミダゾール剤ー……………(矢野和孝)	矢野和孝	ナシ炭疽病	ベンゾイミダゾール	103	104
セイヨウナシ黒斑病菌 ーQol剤ー……………(棚橋 恵)	棚橋 恵	セイヨウナシ黒斑病	Qol	105	107
ブドウ晩腐病菌 ーベンゾイミダゾール剤ー……………(深谷雅子)	深谷雅子	ブドウ晩腐病	ベンゾイミダゾール	108	110
ブドウ褐斑病菌 ーベンゾイミダゾール剤・Qol剤ー……………(井上幸次)	井上幸次	ブドウ褐斑病	ベンゾイミダゾール、Qol	111	113
リンゴ斑点落葉病菌 ーQol剤ー……………(對馬由記子)	對馬由記子	リンゴ斑点落葉病	Qol	114	117
リンゴ褐斑病菌 ーベンゾイミダゾール剤ー……………(佐藤 裕)	佐藤 裕	リンゴ褐斑病	ベンゾイミダゾール	118	120
カンキツ灰色かび病菌 ーQol剤ー……………(間佐古将則)	間佐古将則	カンキツ灰色かび病	Qol	121	124
殺菌剤耐性菌に関する国内文献集 (増補版)				129	173

目次項目	著者名	病害名	薬剤名	開始ページ	終了ページ	掲載誌
(1) 「植物病原菌の薬剤感受性検定マニュアル2016」の連載にあたって	稲田 稔			37	38	月刊誌「植物防疫」 第70巻第8号 平成28年8月号
(2) Qol剤耐性赤かび病菌 (<i>Microdochium nivale</i>)	小澤 徹	赤かび病 (<i>Microdochium nivale</i>)	Qol	39	43	月刊誌「植物防疫」 第70巻第8号 平成28年8月号
(3) イネいもち病菌-Qol剤 (遺伝子検定法) ー	鈴木 文彦 早野 由里子 林 敬子	イネいもち病	Qol	44	47	月刊誌「植物防疫」 第70巻第8号 平成28年8月号
(4) イネいもち病菌-テブフロキンー	山本 憲太郎 松村 誠	イネいもち病	テブフロキン	48	50	月刊誌「植物防疫」 第70巻第8号 平成28年8月号
(5) イネいもち病菌-Qol剤 (培地検定法) ー	鈴木 啓史 川上 拓 黒田 克利	イネいもち病	Qol	35	39	月刊誌「植物防疫」 第70巻第9号 平成28年9月号
(6) 野菜類灰色かび病菌-SDHI剤 (培地・生物検定法) ー	鈴木 啓史 辻 朋子 川上 拓 黒田 克利	野菜類灰色かび病	SDHI	40	45	月刊誌「植物防疫」 第70巻第9号 平成28年9月号
(7) 野菜類灰色かび病-ピリベンカルブ (培地・生物・遺伝子検定) ー	尾崎 剛一 小野 友慈	野菜類灰色かび病	ピリベンカルブ (ベンジルカーバメート系Qol)	46	50	月刊誌「植物防疫」 第70巻第9号 平成28年9月号
(8) ナスすすかび病-ボスカリド剤 (培地・生物・遺伝子検定) ー	岡田 知之	ナスすすかび病	SDHI (ボスカリド)	51	55	月刊誌「植物防疫」 第70巻第9号 平成28年9月号
(9) ウリ科野菜つる枯病菌のQol剤感受性検定方法	折原 紀子	ウリ科野菜つる枯病	Qol	33	36	月刊誌「植物防疫」 第70巻第10号 平成28年10月号
(10) イチゴうどんこ病-フルチアニル剤 (生物検定) ー	木村 幸	イチゴうどんこ病	フルチアニル	37	40	月刊誌「植物防疫」 第70巻第10号 平成28年10月号
(11) チャ輪斑病菌のQol剤耐性検定 (生葉による生物検定)	外側 正之	チャ輪斑病	Qol	41	43	月刊誌「植物防疫」 第70巻第10号 平成28年10月号
(12) チャ輪斑病-Qol剤 (培地・遺伝子検定) ー	山田 憲吾	チャ輪斑病	Qol	44	47	月刊誌「植物防疫」 第70巻第10号 平成28年10月号
(13) トマト葉かび病-Qol剤・ベンゾイミダゾール剤・ジェトフェンカルブ剤・SDHI剤・DMI剤ー	渡辺 秀樹	トマト葉かび病	Qol、 ベンゾイミダゾール、 ジェトフェンカルブ、 SDHI、 DMI	35	45	月刊誌「植物防疫」 第71巻第2号 平成29年2月号
(14) カルボン酸アミド系薬剤耐性ブドウべと病菌 (<i>Plasmopara viticola</i>)	鈴木 俊二	ブドウべと病	CAA	40	43	月刊誌「植物防疫」 第71巻第3号 平成29年3月号
(15) Qol剤 (ストロビルリン系薬剤) 耐性ブドウべと病菌 (<i>Plasmopara viticola</i>)	鈴木 俊二	ブドウべと病	Qol	44	46	月刊誌「植物防疫」 第71巻第3号 平成29年3月号
(16) ナシ炭疽病-Qol剤 (生物・培地検定) ー	渡邊 久能	ナシ炭疽病	Qol	35	38	月刊誌「植物防疫」 第71巻第5号 平成29年5月号
(17) ジカルボキシイミド系薬剤耐性オウトウ灰星病菌 (<i>Monilinia fructicola</i>)	栢森 美如	オウトウ灰星病	ジカルボキシイミド	39	44	月刊誌「植物防疫」 第71巻第5号 平成29年5月号
(18) ブドウべと病-フェニルアミド剤 (メタラキシルM) (生物検定) ー-Qol剤 (生物検定) ー	綿打 享子	ブドウべと病	フェニルアミド (メタラキシルM)	44	49	月刊誌「植物防疫」 第71巻第6号 平成29年6月号
(19) ブドウべと病-Qil剤 (生物検定) ・シアゾファミド剤ー	瀧井 康子 阿部 ゆずか	ブドウべと病	Qil (シアゾファミド)	50	53	月刊誌「植物防疫」 第71巻第6号 平成29年6月号