

添付資料 6

レタスの品種識別マニュアルの
妥当性検査データ
(品種内多型調査)

(2) レタス品種内多型調査結果票 (B社、許容範囲±0)

サンプル番号	検査	5Plex					2Plex		3Plex			2Plex		2Plex		一致 マーカー数	最大 マーカー数	一致率
		SML15	SML26	SML22	SML42	SML45	SML60	SML3	LS WGS 10	TK 39	LS WGS 15	TK 37	TK 11	TK 42	TK 20			
(2)-1	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14
(2)-2	測定結果	245	180	129	116	86	170	120	185	143	106	141	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	6	14	42.9%
(2)-3	測定結果	247	181	130	117	86	170	120	184	143	107	141	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	1	7	14	50.0%
(2)-4	測定結果	247	181	130	118	88	168	119	183	143	107	141	120	141	91			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	14	21.4%
(2)-5	測定結果	245	181	130	118	88	167	119	185	143	106	143	120	141	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	3	14	21.4%
(2)-6	測定結果	245	180	129	117	86	166	118	186	144	106	144	121	142	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14	7.1%
(2)-7	測定結果	245	180	130	116	86	169	120	186	145	108	144	122	142	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	7	14	50.0%
(2)-8	測定結果	243	179	129	117	86	169	120	184	142	106	141	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	4	14	28.6%
(2)-9	測定結果	246	182	131	117	88	169	120	185	142	106	141	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	4	14	28.6%
(2)-10	測定結果	243	179	129	117	87	168	120	184	142	106	141	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	3	14	21.4%
(2)-11	測定結果	242	179	129	117	87	169	120	184	142	106	141	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	3	14	21.4%
(2)-12	測定結果	242	179	129	117	87	168	120	184	142	106	141	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	3	14	21.4%
(2)-13	測定結果	242	179	129	117	86	168	120	184	141	106	141	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	4	14	28.6%
(2)-14	測定結果	242	179	129	117	87	168	120	184	142	106	141	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	3	14	21.4%
(2)-15	測定結果	242	179	129	116	87	168	120	184	142	107	142	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	5	14	35.7%
(2)-16	測定結果	242	179	129	116	86	168	120	184	142	106	142	120	138	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	5	14	35.7%

(2)-17	測定結果	242	179	129	116	85	169	120	184	142	106	143	122	137	87			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	14	14.3%
(2)-18	測定結果	243	180	130	116	85	169	120	185	142	106	142	120	140	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	6	14	42.9%
(2)-19	測定結果	243	180	130	116	85	172	122	183	143	107	142	120	140	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	5	14	35.7%
(2)-20	測定結果	243	180	130	116	85	170	120	184	142	106	142	120	141	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	6	14	42.9%
(2)-21	測定結果	243	180	130	116	85	171	121	183	142	106	143	121	140	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	14	21.4%
(2)-22	測定結果	243	179	130	116	85	172	122	183	141	106	144	122	141	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	14	21.4%
(2)-23	測定結果	247	180	130	117	87	172	121	184	142	106	142	120	140	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	4	14	28.6%
(2)-24	測定結果	242	180	130	118	87	169	122	185	146	108	144	122	142	91			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	14	14.3%
(2)-25	測定結果	246	180	130	117	87	172	122	184	142	106	144	121	139	87			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	14	14.3%
(2)-26	測定結果	245	179	129	117	87	172	121	184	142	106	143	121	141	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0.0%
(2)-27	測定結果	247	180	130	117	87	169	119	182	141	106	143	121	141	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	14	14.3%
(2)-28	測定結果	242	179	130	116	85	172	121	182	141	105	143	121	143	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	3	14	21.4%
(2)-29	測定結果	246	180	130	117	87	172	121	182	141	105	141	120	139	88			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	3	14	21.4%
(2)-30	測定結果	242	179	130	116	85	170	119	183	141	105	144	121	141	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	14	14.3%
totalフラグ数		5	2	17	13	8	2	16	1	2	3	7	19	13	10	平均マーカ 一致率		28.1%
一致率		17%	7%	57%	43%	27%	7%	53%	3%	7%	10%	23%	63%	43%	33%			

(2) レタス品種内多型調査結果票 (B社、許容範囲±1)

サンプル番号	検査	5Plex					2Plex		3Plex			2Plex		2Plex		一致 マーカー数	最大 マーカー数	一致率	
		SML15	SML26	SML22	SML42	SML45	SML60	SML3	LS WGS 10	TK 39	LS WGS 15	TK 37	TK 11	TK 42	TK 20				
(2)-1	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14
(2)-2	測定結果	245	180	129	116	86	170	120	185	143	106	141	120	139	90				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	9	14	64.3%
(2)-3	測定結果	247	181	130	117	86	170	120	184	143	107	141	120	139	90				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	12	14	85.7%
(2)-4	測定結果	247	181	130	118	88	168	119	183	143	107	141	120	141	91				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	1	8	14	57.1%	
(2)-5	測定結果	245	181	130	118	88	167	119	185	143	106	143	120	141	90				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	1	6	14	42.9%	
(2)-6	測定結果	245	180	129	117	86	166	118	186	144	106	144	121	142	89				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	0	0	1	1	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	6	14	42.9%	
(2)-7	測定結果	245	180	130	116	86	169	120	186	145	108	144	122	142	90				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	0	0	0	1	7	14	50.0%	
(2)-8	測定結果	243	179	129	117	86	169	120	184	142	106	141	120	139	89				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	8	14	57.1%	
(2)-9	測定結果	246	182	131	117	88	169	120	185	142	106	141	120	139	89				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	1	1	1	1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	1	9	14	64.3%	
(2)-10	測定結果	243	179	129	117	87	168	120	184	142	106	141	120	139	89				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	8	14	57.1%	
(2)-11	測定結果	242	179	129	117	87	169	120	184	142	106	141	120	139	89				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	8	14	57.1%	
(2)-12	測定結果	242	179	129	117	87	168	120	184	142	106	141	120	139	89				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	8	14	57.1%	
(2)-13	測定結果	242	179	129	117	86	168	120	184	141	106	141	120	139	89				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	8	14	57.1%	
(2)-14	測定結果	242	179	129	117	87	168	120	184	142	106	141	120	139	89				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	8	14	57.1%	
(2)-15	測定結果	242	179	129	116	87	168	120	184	142	107	142	120	139	89				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	9	14	64.3%	
(2)-16	測定結果	242	179	129	116	86	168	120	184	142	106	142	120	138	89				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	8	14	57.1%	

(2)-17	測定結果	242	179	129	116	85	169	120	184	142	106	143	122	137	87			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	5	14	35.7%
(2)-18	測定結果	243	180	130	116	85	169	120	185	142	106	142	120	140	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	1	1	8	14	57.1%
(2)-19	測定結果	243	180	130	116	85	172	122	183	143	107	142	120	140	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	9	14	64.3%
(2)-20	測定結果	243	180	130	116	85	170	120	184	142	106	142	120	141	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	8	14	57.1%
(2)-21	測定結果	243	180	130	116	85	171	121	183	142	106	143	121	140	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	9	14	64.3%
(2)-22	測定結果	243	179	130	116	85	172	122	183	141	106	144	122	141	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	5	14	35.7%
(2)-23	測定結果	247	180	130	117	87	172	121	184	142	106	142	120	140	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	10	14	71.4%
(2)-24	測定結果	242	180	130	118	87	169	122	185	146	108	144	122	142	91			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	5	14	35.7%
(2)-25	測定結果	246	180	130	117	87	172	122	184	142	106	144	121	139	87			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	0	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	7	14	50.0%
(2)-26	測定結果	245	179	129	117	87	172	121	184	142	106	143	121	141	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	8	14	57.1%
(2)-27	測定結果	247	180	130	117	87	169	119	182	141	106	143	121	141	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	0	1	1	1	0	1	0	0	0	1	1	0	1	8	14	57.1%
(2)-28	測定結果	242	179	130	116	85	172	121	182	141	105	143	121	143	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	0	1	8	14	57.1%
(2)-29	測定結果	246	180	130	117	87	172	121	182	141	105	141	120	139	88			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	9	14	64.3%
(2)-30	測定結果	242	179	130	116	85	170	119	183	141	105	144	121	141	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	0	1	0	1	7	14	50.0%
totalフラグ数		8	5	30	27	27	13	25	1	4	7	24	26	18	27	平均マーカ 一致率		57.6%
一致率		27%	17%	100%	90%	90%	43%	83%	3%	13%	23%	80%	87%	60%	90%			

(2) レタス品種内多型調査結果票 (B社、許容範囲±2)

サンプル番号	検査	5Plex					2Plex		3Plex			2Plex		2Plex		一致 マーカー数	最大 マーカー数	一致率
		SML15	SML26	SML22	SML42	SML45	SML60	SML3	LS WGS 10	TK 39	LS WGS 15	TK 37	TK 11	TK 42	TK 20			
(2)-1	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-2	測定結果	245	180	129	116	86	170	120	185	143	106	141	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	13	14	92.9%
(2)-3	測定結果	247	181	130	117	86	170	120	184	143	107	141	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	13	14	92.9%
(2)-4	測定結果	247	181	130	118	88	168	119	183	143	107	141	120	141	91			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	12	14	85.7%
(2)-5	測定結果	245	181	130	118	88	167	119	185	143	106	143	120	141	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	12	14	85.7%
(2)-6	測定結果	245	180	129	117	86	166	118	186	144	106	144	121	142	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	12	14	85.7%
(2)-7	測定結果	245	180	130	116	86	169	120	186	145	108	144	122	142	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	13	14	92.9%
(2)-8	測定結果	243	179	129	117	86	169	120	184	142	106	141	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	10	14	71.4%
(2)-9	測定結果	246	182	131	117	88	169	120	185	142	106	141	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	12	14	85.7%
(2)-10	測定結果	243	179	129	117	87	168	120	184	142	106	141	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	9	14	64.3%
(2)-11	測定結果	242	179	129	117	87	169	120	184	142	106	141	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	10	14	71.4%
(2)-12	測定結果	242	179	129	117	87	168	120	184	142	106	141	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	9	14	64.3%
(2)-13	測定結果	242	179	129	117	86	168	120	184	141	106	141	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	9	14	64.3%
(2)-14	測定結果	242	179	129	117	87	168	120	184	142	106	141	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	9	14	64.3%
(2)-15	測定結果	242	179	129	116	87	168	120	184	142	107	142	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	9	14	64.3%
(2)-16	測定結果	242	179	129	116	86	168	120	184	142	106	142	120	138	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	9	14	64.3%

(2)-17	測定結果	242	179	129	116	85	169	120	184	142	106	143	122	137	87					
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90					
	フラグ	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	9	14	64.3%	
(2)-18	測定結果	243	180	130	116	85	169	120	185	142	106	142	120	140	90					
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90					
	フラグ	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	11	14	78.6%	
(2)-19	測定結果	243	180	130	116	85	172	122	183	143	107	142	120	140	90					
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90					
	フラグ	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	12	14	85.7%	
(2)-20	測定結果	243	180	130	116	85	170	120	184	142	106	142	120	141	90					
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90					
	フラグ	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	11	14	78.6%	
(2)-21	測定結果	243	180	130	116	85	171	121	183	142	106	143	121	140	89					
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90					
	フラグ	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	11	14	78.6%	
(2)-22	測定結果	243	179	130	116	85	172	122	183	141	106	144	122	141	90					
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90					
	フラグ	0	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	10	14	71.4%	
(2)-23	測定結果	247	180	130	117	87	172	121	184	142	106	142	120	140	89					
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90					
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	12	14	85.7%	
(2)-24	測定結果	242	180	130	118	87	169	122	185	146	108	144	122	142	91					
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90					
	フラグ	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	0	1	11	14	78.6%	
(2)-25	測定結果	246	180	130	117	87	172	122	184	142	106	144	121	139	87					
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90					
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	0	11	14	78.6%	
(2)-26	測定結果	245	179	129	117	87	172	121	184	142	106	143	121	141	89					
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90					
	フラグ	1	0	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	11	14	78.6%	
(2)-27	測定結果	247	180	130	117	87	169	119	182	141	106	143	121	141	89					
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90					
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	12	14	85.7%	
(2)-28	測定結果	242	179	130	116	85	172	121	182	141	105	143	121	143	90					
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90					
	フラグ	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	0	1	8	14	57.1%	
(2)-29	測定結果	246	180	130	117	87	172	121	182	141	105	141	120	139	88					
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90					
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	11	14	78.6%	
(2)-30	測定結果	242	179	130	116	85	170	119	183	141	105	144	121	141	89					
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90					
	フラグ	0	0	1	1	1	1	1	0	0	0	1	1	1	1	1	9	14	64.3%	
	totalフラグ数	13	17	30	30	30	21	30	3	9	27	30	30	26	28				平均マーカ 一致率	77.1%
	一致率	43%	57%	100%	100%	100%	70%	100%	10%	30%	90%	100%	100%	87%	93%					

(2) レタス品種内多型調査結果票 (B社、許容範囲±3)

サンプル番号	検査	5Plex					2Plex		3Plex			2Plex		2Plex		一致 マーカー数	最大 マーカー数	一致率
		SML15	SML26	SML22	SML42	SML45	SML60	SML3	LS WGS 10	TK 39	LS WGS 15	TK 37	TK 11	TK 42	TK 20			
(2)-1	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-2	測定結果	245	180	129	116	86	170	120	185	143	106	141	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-3	測定結果	247	181	130	117	86	170	120	184	143	107	141	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	13	14	92.9%
(2)-4	測定結果	247	181	130	118	88	168	119	183	143	107	141	120	141	91			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	13	14	92.9%
(2)-5	測定結果	245	181	130	118	88	167	119	185	143	106	143	120	141	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	13	14	92.9%
(2)-6	測定結果	245	180	129	117	86	166	118	186	144	106	144	121	142	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	13	14	92.9%
(2)-7	測定結果	245	180	130	116	86	169	120	186	145	108	144	122	142	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-8	測定結果	243	179	129	117	86	169	120	184	142	106	141	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	12	14	85.7%
(2)-9	測定結果	246	182	131	117	88	169	120	185	142	106	141	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-10	測定結果	243	179	129	117	87	168	120	184	142	106	141	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	12	14	85.7%
(2)-11	測定結果	242	179	129	117	87	169	120	184	142	106	141	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	12	14	85.7%
(2)-12	測定結果	242	179	129	117	87	168	120	184	142	106	141	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	12	14	85.7%
(2)-13	測定結果	242	179	129	117	86	168	120	184	141	106	141	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	11	14	78.6%
(2)-14	測定結果	242	179	129	117	87	168	120	184	142	106	141	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	12	14	85.7%
(2)-15	測定結果	242	179	129	116	87	168	120	184	142	107	142	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	12	14	85.7%
(2)-16	測定結果	242	179	129	116	86	168	120	184	142	106	142	120	138	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	12	14	85.7%

(2)-17	測定結果	242	179	129	116	85	169	120	184	142	106	143	122	137	87				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	12	14	85.7%
(2)-18	測定結果	243	180	130	116	85	169	120	185	142	106	142	120	140	90				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	14	92.9%
(2)-19	測定結果	243	180	130	116	85	172	122	183	143	107	142	120	140	90				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	12	14	85.7%
(2)-20	測定結果	243	180	130	116	85	170	120	184	142	106	142	120	141	90				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	12	14	85.7%
(2)-21	測定結果	243	180	130	116	85	171	121	183	142	106	143	121	140	89				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	12	14	85.7%
(2)-22	測定結果	243	179	130	116	85	172	122	183	141	106	144	122	141	90				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	11	14	78.6%
(2)-23	測定結果	247	180	130	117	87	172	121	184	142	106	142	120	140	89				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	13	14	92.9%
(2)-24	測定結果	242	180	130	118	87	169	122	185	146	108	144	122	142	91				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	14	92.9%
(2)-25	測定結果	246	180	130	117	87	172	122	184	142	106	144	121	139	87				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	13	14	92.9%
(2)-26	測定結果	245	179	129	117	87	172	121	184	142	106	143	121	141	89				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	13	14	92.9%
(2)-27	測定結果	247	180	130	117	87	169	119	182	141	106	143	121	141	89				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	12	14	85.7%
(2)-28	測定結果	242	179	130	116	85	172	121	182	141	105	143	121	143	90				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	10	14	71.4%
(2)-29	測定結果	246	180	130	117	87	172	121	182	141	105	141	120	139	88				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	12	14	85.7%
(2)-30	測定結果	242	179	130	116	85	170	119	183	141	105	144	121	141	89				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	0	1	1	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	11	14	78.6%
	totalフラグ数	13	30	30	30	30	28	30	8	24	30	30	30	29	30			平均マーカ 一致率	88.6%
	一致率	43%	100%	100%	100%	100%	93%	100%	27%	80%	100%	100%	100%	97%	100%				

(2) レタス品種内多型調査結果票 (F社、許容範囲±0)

サンプル番号	検査	5Plex					2Plex		3Plex			2Plex		2Plex		一致 マーカー数	最大 マーカー数	一致率
		SML15	SML26	SML22	SML42	SML45	SML60	SML3	LS WGS 10	TK 39	LS WGS 15	TK 37	TK 11	TK 42	TK 20			
(2)-1	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-2	測定結果	250	182	131	125	87	169	120	188	144	108	141	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	0	6	14	42.9%
(2)-3	測定結果	250	182	130	109	87	169	120	188	143	108	140	94	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	1	1	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	6	14	42.9%
(2)-4	測定結果	252	-	130	125	87	169	120	-	144	108	139	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	0	5	14	35.7%
(2)-5	測定結果	-	-	-	-	-	-	120	-	-	-	-	-	-	-			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	14	7.1%
(2)-6	測定結果	251	183	131	116	87	169	120	188	143	109	140	-	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1	5	14	35.7%
(2)-7	測定結果	252	183	131	125	87	169	120	188	143	108	139	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	6	14	42.9%
(2)-8	測定結果	251	183	131	125	87	169	120	188	144	108	141	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	6	14	42.9%
(2)-9	測定結果	250	183	131	125	87	170	120	188	144	108	141	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	1	1	1	6	14	42.9%
(2)-10	測定結果	248	183	-	125	87	170	120	-	145	-	142	121	139	-			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	1	0	4	14	28.6%
(2)-11	測定結果	-	-	-	-	-	-	119	-	-	-	-	-	-	-			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14	0.0%
(2)-12	測定結果	247	180	130	125	87	167	120	188	144	109	139	120	138	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	5	14	35.7%
(2)-13	測定結果	248	180	130	125	87	167	-	188	144	109	140	121	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	3	14	21.4%
(2)-14	測定結果	248	180	130	116	87	167	119	188	144	109	139	120	138	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	4	14	28.6%
(2)-15	測定結果	-	-	-	-	-	-	120	-	-	-	-	-	-	-			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	14	7.1%
(2)-16	測定結果	249	180	130	125	88	167	120	188	144	111	138	120	139	88			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	1	1	0	5	14	35.7%

(2)-17	測定結果	248	179	130	110	87	166	-	188	143	111	139	120	139	88			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	4	14	28.6%
(2)-18	測定結果	248	-	130	126	88	167	120	188	144	110	140	121	139	-			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	4	14	28.6%
(2)-19	測定結果	-	-	-	-	-	-	120	-	-	-	-	-	47	-			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	14	7.1%
(2)-20	測定結果	246	-	-	-	-	-	120	-	-	-	-	-	-	-			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	14	7.1%
(2)-21	測定結果	244	177	131	125	87	168	-	188	146	-	142	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	4	14	28.6%
(2)-22	測定結果	247	178	131	116	87	170	119	188	144	107	139	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	5	14	35.7%
(2)-23	測定結果	249	178	131	125	87	169	119	188	144	108	139	121	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	3	14	21.4%
(2)-24	測定結果	251	-	131	125	87	169	119	188	144	108	139	120	140	-			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	3	14	21.4%
(2)-25	測定結果	248	179	131	125	87	168	119	189	144	108	139	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	3	14	21.4%
(2)-26	測定結果	250	180	131	116	87	168	-	189	144	109	140	120	140	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2	14	14.3%
(2)-27	測定結果	249	179	131	125	87	168	119	189	144	108	139	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	3	14	21.4%
(2)-28	測定結果	-	-	131	125	88	168	120	-	144	108	140	121	140	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	2	14	14.3%
(2)-29	測定結果	248	178	131	116	87	168	119	189	145	108	140	120	139	88			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	5	14	35.7%
(2)-30	測定結果	246	178	130	116	87	168	120	189	146	108	141	120	140	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	1	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	5	14	35.7%
	totalフラグ数	3	3	10	7	1	1	18	17	3	14	3	18	19	5			平均マーカ 一致率
	一致率	10%	10%	33%	23%	3%	3%	60%	57%	10%	47%	10%	60%	63%	17%			29.0%

(2) レタス品種内多型調査結果票 (F社、許容範囲±1)

サンプル番号	検査	5Plex					2Plex		3Plex			2Plex		2Plex		一致 マーカー数	最大 マーカー数	一致率
		SML15	SML26	SML22	SML42	SML45	SML60	SML3	LS WGS 10	TK 39	LS WGS 15	TK 37	TK 11	TK 42	TK 20			
(2)-1	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14
(2)-2	測定結果	250	182	131	125	87	169	120	188	144	108	141	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	11	14	78.6%
(2)-3	測定結果	250	182	130	109	87	169	120	188	143	108	140	94	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	8	14	57.1%
(2)-4	測定結果	252	-	130	125	87	169	120	-	144	108	139	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	1	1	8	14	57.1%
(2)-5	測定結果	-	-	-	-	-	-	120	-	-	-	-	-	-	-			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	14	7.1%
(2)-6	測定結果	251	183	131	116	87	169	120	188	143	109	140	-	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	1	1	1	1	0	1	1	0	1	0	0	1	1	9	14	64.3%
(2)-7	測定結果	252	183	131	125	87	169	120	188	143	108	139	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	1	1	0	1	0	1	1	0	1	0	1	1	1	9	14	64.3%
(2)-8	測定結果	251	183	131	125	87	169	120	188	144	108	141	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	11	14	78.6%
(2)-9	測定結果	250	183	131	125	87	170	120	188	144	108	141	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	14	85.7%
(2)-10	測定結果	248	183	-	125	87	170	120	-	145	-	142	121	139	-			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	9	14	64.3%
(2)-11	測定結果	-	-	-	-	-	-	119	-	-	-	-	-	-	-			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	14	7.1%
(2)-12	測定結果	247	180	130	125	87	167	120	188	144	109	139	120	138	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	10	14	71.4%
(2)-13	測定結果	248	180	130	125	87	167	-	188	144	109	140	121	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	0	1	0	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	9	14	64.3%
(2)-14	測定結果	248	180	130	116	87	167	119	188	144	109	139	120	138	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	11	14	78.6%
(2)-15	測定結果	-	-	-	-	-	-	120	-	-	-	-	-	-	-			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	14	7.1%
(2)-16	測定結果	249	180	130	125	88	167	120	188	144	111	138	120	139	88			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	6	14	42.9%

(2)-17	測定結果	248	179	130	110	87	166	-	188	143	111	139	120	139	88			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	0	1	0	1	0	0	1	0	0	0	1	1	0	6	14	42.9%
(2)-18	測定結果	248	-	130	126	88	167	120	188	144	110	140	121	139	-			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	0	1	0	0	0	1	1	1	0	0	1	1	0	7	14	50.0%
(2)-19	測定結果	-	-	-	-	-	-	120	-	-	-	-	-	47	-			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	14	7.1%
(2)-20	測定結果	246	-	-	-	-	-	120	-	-	-	-	-	-	-			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	14	14.3%
(2)-21	測定結果	244	177	131	125	87	168	-	188	146	-	142	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	8	14	57.1%
(2)-22	測定結果	247	178	131	116	87	170	119	188	144	107	139	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	12	14	85.7%
(2)-23	測定結果	249	178	131	125	87	169	119	188	144	108	139	121	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	9	14	64.3%
(2)-24	測定結果	251	-	131	125	87	169	119	188	144	108	139	120	140	-			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	8	14	57.1%
(2)-25	測定結果	248	179	131	125	87	168	119	189	144	108	139	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	10	14	71.4%
(2)-26	測定結果	250	180	131	116	87	168	-	189	144	109	140	120	140	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	1	1	0	0	1	1	1	0	1	1	1	9	14	64.3%
(2)-27	測定結果	249	179	131	125	87	168	119	189	144	108	139	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	9	14	64.3%
(2)-28	測定結果	-	-	131	125	88	168	120	-	144	108	140	121	140	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	1	1	1	7	14	50.0%
(2)-29	測定結果	248	178	131	116	87	168	119	189	145	108	140	120	139	88			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	0	10	14	71.4%
(2)-30	測定結果	246	178	130	116	87	168	120	189	146	108	141	120	140	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	12	14	85.7%
	totalフラグ数	12	8	24	7	22	4	26	22	21	20	7	23	25	19			平均マーカ 一致率
	一致率	40%	27%	80%	23%	73%	13%	87%	73%	70%	67%	23%	77%	83%	63%			57.1%

(2) レタス品種内多型調査結果票 (F社、許容範囲±2)

サンプル番号	検査	5Plex					2Plex		3Plex			2Plex		2Plex		一致 マーカー数	最大 マーカー数	一致率
		SML15	SML26	SML22	SML42	SML45	SML60	SML3	LS WGS 10	TK 39	LS WGS 15	TK 37	TK 11	TK 42	TK 20			
(2)-1	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14
(2)-2	測定結果	250	182	131	125	87	169	120	188	144	108	141	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	14
(2)-3	測定結果	250	182	130	109	87	169	120	188	143	108	140	94	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	11	14
(2)-4	測定結果	252	-	130	125	87	169	120	-	144	108	139	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	9	14
(2)-5	測定結果	-	-	-	-	-	-	120	-	-	-	-	-	-	-			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14
(2)-6	測定結果	251	183	131	116	87	169	120	188	143	109	140	-	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	12	14
(2)-7	測定結果	252	183	131	125	87	169	120	188	143	108	139	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	11	14
(2)-8	測定結果	251	183	131	125	87	169	120	188	144	108	141	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	14
(2)-9	測定結果	250	183	131	125	87	170	120	188	144	108	141	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	14
(2)-10	測定結果	248	183	-	125	87	170	120	-	145	-	142	121	139	-			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	9	14
(2)-11	測定結果	-	-	-	-	-	-	119	-	-	-	-	-	-	-			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14
(2)-12	測定結果	247	180	130	125	87	167	120	188	144	109	139	120	138	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	11	14
(2)-13	測定結果	248	180	130	125	87	167	-	188	144	109	140	121	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	14
(2)-14	測定結果	248	180	130	116	87	167	119	188	144	109	139	120	138	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	12	14
(2)-15	測定結果	-	-	-	-	-	-	120	-	-	-	-	-	-	-			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14
(2)-16	測定結果	249	180	130	125	88	167	120	188	144	111	138	120	139	88			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	1	1	1	1	10	14

(2)-17	測定結果	248	179	130	110	87	166	-	188	143	111	139	120	139	88			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	0	1	0	1	0	0	1	1	0	0	1	1	1	8	14	57.1%
(2)-18	測定結果	248	-	130	126	88	167	120	188	144	110	140	121	139	-			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	0	10	14	71.4%
(2)-19	測定結果	-	-	-	-	-	-	120	-	-	-	-	-	47	-			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	14	7.1%
(2)-20	測定結果	246	-	-	-	-	-	120	-	-	-	-	-	-	-			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	2	14	14.3%
(2)-21	測定結果	244	177	131	125	87	168	-	188	146	-	142	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	0	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	8	14	57.1%
(2)-22	測定結果	247	178	131	116	87	170	119	188	144	107	139	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	12	14	85.7%
(2)-23	測定結果	249	178	131	125	87	169	119	188	144	108	139	121	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	11	14	78.6%
(2)-24	測定結果	251	-	131	125	87	169	119	188	144	108	139	120	140	-			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	0	9	14
(2)-25	測定結果	248	179	131	125	87	168	119	189	144	108	139	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	10	14	71.4%
(2)-26	測定結果	250	180	131	116	87	168	-	189	144	109	140	120	140	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	1	1	1	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	11	14	78.6%
(2)-27	測定結果	249	179	131	125	87	168	119	189	144	108	139	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	10	14	71.4%
(2)-28	測定結果	-	-	131	125	88	168	120	-	144	108	140	121	140	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	9	14	64.3%
(2)-29	測定結果	248	178	131	116	87	168	119	189	145	108	140	120	139	88			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	12	14	85.7%
(2)-30	測定結果	246	178	130	116	87	168	120	189	146	108	141	120	140	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	12	14	85.7%
	totalフラグ数	15	13	24	7	25	12	26	22	25	21	14	23	25	22			平均マーカ 一致率
	一致率	50%	43%	80%	23%	83%	40%	87%	73%	83%	70%	47%	77%	83%	73%			65.2%

(2) レタス品種内多型調査結果票 (F社、許容範囲±3)

サンプル番号	検査	5Plex					2Plex		3Plex			2Plex		2Plex		一致 マーカー数	最大 マーカー数	一致率
		SML15	SML26	SML22	SML42	SML45	SML60	SML3	LS WGS 10	TK 39	LS WGS 15	TK 37	TK 11	TK 42	TK 20			
(2)-1	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14
(2)-2	測定結果	250	182	131	125	87	169	120	188	144	108	141	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	14
(2)-3	測定結果	250	182	130	109	87	169	120	188	143	108	140	94	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	12	14
(2)-4	測定結果	252	-	130	125	87	169	120	-	144	108	139	120	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	10	14
(2)-5	測定結果	-	-	-	-	-	-	120	-	-	-	-	-	-	-			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14
(2)-6	測定結果	251	183	131	116	87	169	120	188	143	109	140	-	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	12	14
(2)-7	測定結果	252	183	131	125	87	169	120	188	143	108	139	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	14
(2)-8	測定結果	251	183	131	125	87	169	120	188	144	108	141	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	14
(2)-9	測定結果	250	183	131	125	87	170	120	188	144	108	141	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	14
(2)-10	測定結果	248	183	-	125	87	170	120	-	145	-	142	121	139	-			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	0	0	1	1	1	0	1	0	1	1	1	0	0	9	14
(2)-11	測定結果	-	-	-	-	-	-	119	-	-	-	-	-	-	-			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14
(2)-12	測定結果	247	180	130	125	87	167	120	188	144	109	139	120	138	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	14
(2)-13	測定結果	248	180	130	125	87	167	-	188	144	109	140	121	139	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	11	14
(2)-14	測定結果	248	180	130	116	87	167	119	188	144	109	139	120	138	89			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	14
(2)-15	測定結果	-	-	-	-	-	-	120	-	-	-	-	-	-	-			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14
(2)-16	測定結果	249	180	130	125	88	167	120	188	144	111	138	120	139	88			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	0	1	0	1	1	1	1	0	1	1	1	1	11	14

(2)-17	測定結果	248	179	130	110	87	166	-	188	143	111	139	120	139	88				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	1	1	1	0	1	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	11	14	78.6%
(2)-18	測定結果	248	-	130	126	88	167	120	188	144	110	140	121	139	-				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	1	0	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	0	10	14	71.4%
(2)-19	測定結果	-	-	-	-	-	-	120	-	-	-	-	-	47	-				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	14	7.1%
(2)-20	測定結果	246	-	-	-	-	-	120	-	-	-	-	-	-	-				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	14	14.3%
(2)-21	測定結果	244	177	131	125	87	168	-	188	146	-	142	120	139	89				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	1	0	1	0	1	1	0	1	1	0	1	1	1	1	1	10	14	71.4%
(2)-22	測定結果	247	178	131	116	87	170	119	188	144	107	139	120	139	89				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	14	92.9%
(2)-23	測定結果	249	178	131	125	87	169	119	188	144	108	139	121	139	89				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	1	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	12	14	85.7%
(2)-24	測定結果	251	-	131	125	87	169	119	188	144	108	139	120	140	-				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	0	0	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	0	10	14	71.4%
(2)-25	測定結果	248	179	131	125	87	168	119	189	144	108	139	120	139	89				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	14	92.9%
(2)-26	測定結果	250	180	131	116	87	168	-	189	144	109	140	120	140	89				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	1	1	1	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	13	14	92.9%
(2)-27	測定結果	249	179	131	125	87	168	119	189	144	108	139	120	139	89				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	14	92.9%
(2)-28	測定結果	-	-	131	125	88	168	120	-	144	108	140	121	140	89				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	0	0	1	0	1	1	1	0	1	1	1	1	1	1	1	10	14	71.4%
(2)-29	測定結果	248	178	131	116	87	168	119	189	145	108	140	120	139	88				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	14	92.9%
(2)-30	測定結果	246	178	130	116	87	168	120	189	146	108	141	120	140	89				
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90				
	フラグ	1	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	13	14	92.9%
	totalフラグ数	20	16	24	7	25	19	26	22	25	23	24	23	25	22			平均マーカ 一致率	71.7%
	一致率	67%	53%	80%	23%	83%	63%	87%	73%	83%	77%	80%	77%	83%	73%				

(2) レタス品種内多型調査結果票 (L社、許容範囲±0)

サンプル番号	検査	5Plex					2Plex		3Plex			2Plex		2Plex		一致 マーカー数	最大 マーカー数	一致率
		SML15	SML26	SML22	SML42	SML45	SML60	SML3	LS_WGS 10	TK 39	LS_WGS 15	TK 37	TK 11	TK 42	TK 20			
(2)-1	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-2	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-3	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-4	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-5	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-6	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-7	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-8	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-9	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-10	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-11	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-12	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-13	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-14	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-15	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-16	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%

(2) レタス品種内多型調査結果票 (L社、許容範囲±1)

サンプル番号	検査	5Plex					2Plex		3Plex			2Plex		2Plex		一致 マーカー数	最大 マーカー数	一致率
		SML15	SML26	SML22	SML42	SML45	SML60	SML3	LS_WGS 10	TK 39	LS_WGS 15	TK 37	TK 11	TK 42	TK 20			
(2)-1	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-2	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-3	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-4	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-5	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-6	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-7	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-8	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-9	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-10	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-11	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-12	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-13	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-14	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-15	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-16	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%

(2) レタス品種内多型調査結果票 (L社、許容範囲±2)

サンプル番号	検査	5Plex					2Plex		3Plex			2Plex		2Plex		一致 マーカー数	最大 マーカー数	一致率
		SML15	SML26	SML22	SML42	SML45	SML60	SML3	LS_WGS 10	TK 39	LS_WGS 15	TK 37	TK 11	TK 42	TK 20			
(2)-1	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-2	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-3	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-4	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-5	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-6	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-7	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-8	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-9	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-10	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-11	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-12	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-13	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-14	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-15	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-16	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%

(2) レタス品種内多型調査結果票 (L社、許容範囲±3)

サンプル番号	検査	5Plex					2Plex		3Plex			2Plex		2Plex		一致 マーカー数	最大 マーカー数	一致率
		SML15	SML26	SML22	SML42	SML45	SML60	SML3	LS_WGS 10	TK 39	LS_WGS 15	TK 37	TK 11	TK 42	TK 20			
(2)-1	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-2	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-3	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-4	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-5	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-6	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-7	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-8	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-9	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-10	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-11	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-12	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-13	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-14	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-15	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%
(2)-16	測定結果	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	正解値	247	182	130	116	86	171	120	188	145	108	142	120	139	90			
	フラグ	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	14	14	100.0%

