

香辛菜類 ちしや（畑栽培）の特性（73品種）

品種名	全重 (g)	球重 (g)	球径 (cm)	球高 (cm)	球形	最大葉 縦(cm)	最大葉 横(cm)	葉形	葉色	結球性	早晩性	タイプ別	食味 評価
PARIS WHITE COS OR ROMANE	682	-	-	-	長球	27.3	17.3	先突橢円	やや淡緑	不結球	早	リーフ	中
BIBB	291	92	6.3	11	球	12.9	14.7	円	濃緑	半結球	早	バター	中
グレイトレイクス118 ICEBURNG	679	240	12.3	13	球	24	34.6	扇	やや淡緑	結球	早	クリスピ	中
BLACK SEEDED SIMPSON	745	-	-	-		25	26.2	橢円	淡緑	不結球	早	リーフ	中
WINTER DENSITY	395	121	7.3	12	長球	15.1	15.6	円	濃緑	半結球	早	バター	優
バブロ	1090	422	16.9	15	球	28	33.2	扇	濃紫	半結球	晩	リーフ	中
SALADIN	1066	548	16.1	15.2	球	25.2	31	扇	やや淡緑	結球	早	クリスピ	中
CYNTHIA	460	225	11.2	11	球	13.2	22.9	広円	淡緑	半結球	早	バター	中
TROCADERO INPROVED	514	201	9.4	11.8	長球	18	20.1	扇	淡緑	半結球	早	バター	中
BASTION	591	412	11.2	12.2	球	16.3	24.8	扇	緑	結球	早	クリスピ	中
クイーンクラウン	1280	687	15.4	15.8	球	27.2	35.6	扇	緑	結球	中	クリスピ	中
キングシスコ	553	245	12.8	12.1	球	24.5	29.8	扇	緑	結球	中	クリスピ	中
グレイトレイクス366	700	324	12.9	11.9	球	26.1	37.8	扇	緑	結球	晩	クリスピ	中
グレイトレイクス54	707	384	14.4	13.2	球	27.3	40	扇	緑	結球	晩	クリスピ	中
マックススペシャル	709	408	13.3	13	球	25.3	32.3	扇	やや淡緑	結球	晩	クリスピ	中
サガミレイク	1036	434	15.2	13.5	球	27.6	35.8	扇	淡緑	結球	中	クリスピ	中
ステップ	1132	545	16.5	13.5	球	29.3	34.5	扇	淡緑	結球	中	クリスピ	中
CENTENNIAL	769	438	12.6	13.7	球	24	32.8	扇	淡緑	結球	中	クリスピ	中
サンタナス	691	380	13.8	14.4	球	27.2	27.4	円	やや淡緑	結球	早	クリスピ	中
トップマーク	936	402	13.5	12.8	球	29.7	33.7	扇	緑	結球	中	クリスピ	中
スマート	988	620	12.9	20.4	長球	24	34.2	扇	やや淡緑	結球	中	クリスピ	中
TOM THUMB	328	184	10.1	9.8	球	10.8	18	扇	淡緑	半結球	早	コス	中
SALINAS(B)	918	465	15.1	13.9	球	24.6	29.3	扇	やや淡緑	結球	早	クリスピ	中
シナノグリーン	1058	637	14.7	13.9	球	25.5	34.6	扇	緑	結球	晩	クリスピ	中
シーグリーン	1174	533	16.7	15.7	球	26	32	円	淡緑	結球	早	クリスピ	中
SALINAS	1361	805	18.5	14.4	腰高	26.9	36.2	扇	緑	結球	晩	クリスピ	優
スピーディ	814	587	13.4	14.4	球	19.2	27.8	扇	緑	結球	晩	クリスピ	中
サンレタス	944	457	12.8	17.4	長球	23.5	35.5	扇	淡緑	結球	中	クリスピ	中
サマートップ	701	221	12.3	11.8	球	25.7	31.7	扇	緑	結球	中	クリスピ	中
サマーランド1号	799	541	15.9	11.8	腰高	21.6	27.2	扇	緑	結球	晩	クリスピ	中
テルミー	715	478	13.1	11.2	球	16.2	25.3	扇	やや淡緑	結球	晩	クリスピ	中
スウィング	669	294	12.2	12.6	球	28.4	33.1	扇	緑	結球	中	クリスピ	中
シリウス	816	373	14.6	12.2	球	28	34.9	扇	やや淡緑	結球	中	クリスピ	中
セシル	1418	938	14.7	19.2	長球	25.4	38.6	扇	緑	結球	晩	クリスピ	中
THOMPUSON	968	541	15.4	15.6	球	24.8	33.2	扇	やや淡緑	結球	早	クリスピ	中
スリーレイクス	1282	681	16.3	13.8	球	27.1	33.4	扇	緑	結球	晩	クリスピ	中
サンタモニカ	1117	712	16.2	14	球	25.2	34.2	扇	やや淡緑	結球	晩	クリスピ	中
SALINAS	1194	683	18.1	13.6	腰高	25.6	33.6	扇	やや淡緑	結球	晩	クリスピ	中
サンレタス	870	398	12.8	14.3	球	24.1	34.5	扇	緑	結球	晩	クリスピ	中
サンマリノ	701	288	13.4	12.2	球	23.7	31.8	扇	緑	結球	中	クリスピ	中
サミット	820	439	14.5	13.2	球	24.6	34.4	扇	やや淡緑	結球	中	クリスピ	中
サマージュエル	521	309	11.8	10.1	球	20.7	25.5	扇	緑	結球	中	クリスピ	中
ミニレタスマノア	314	158	8.8	10.3	球	11.7	17.9	扇	やや淡緑	半結球	早	コス	中
ブレジデント	1649	893	18.8	16.4	球	30.7	40.6	扇	淡緑	結球	中	クリスピ	中
みかどレイクS	845	451	13.7	19.2	長球	27.2	35	扇	やや淡緑	結球	晩	クリスピ	中
LUSTRONA	718	414	14	11.4	球	22.6	30.4	扇	緑	結球	やや晩	クリスピ	中
RITA	965	549	17.1	15.8	腰高	29.7	35.4	扇	緑	結球	やや晩	クリスピ	中
ユニバース	655	226	15	12.9	球	21.8	32.4	扇	やや淡緑	結球	晩	クリスピ	中
RAMONA	1110	495	15.6	15.4	球	33.1	35.7	扇	緑	結球	中	クリスピ	中
ニューサリナス	1398	810	18.2	16.9	球	32.8	35.8	円	緑	結球	やや晩	クリスピ	優
VISTA	1453	735	18.6	16.6	腰高	31.4	40.6	扇	緑	結球	晩	クリスピ	中
VEGA	1631	899	19.4	17.5	やや長球	35.1	43.6	円	緑	結球	中	クリスピ	中
PRIZE HEAD	279	-	-	-		23.6	20.4	円	淡緑	不結球	やや晩	リーフ	中
ベンレイク	1141	636	17	15.2	球	30.7	34.4	広円	緑	結球	中	クリスピ	中
ウインドレタス	1509	942	19.2	17.6	やや長球	33.4	34.7	扇	緑	結球	やや晩	クリスピ	優
オリンピア	847	532	16.9	14.5	球	27.7	35.9	扇	緑	結球	中	クリスピ	中
オーガスター	1214	755	20.1	15	球	26.9	38.7	扇	緑	結球	中	クリスピ	優
台湾在来	295	-	-	-		32.3	16.9	へら	やや淡緑	不結球	中	リーフ	中
サラダメイカー	378	-	-	-		19.6	20.5	広円	淡緑	半結球	中	バター	優
ブロンド	222	-	-	-		22.1	20.4	扇	淡緑	半結球	中	バター	中
ROSSIMO	281	-	-	-		23	22.8	扇	やや淡緑	不結球	中	リーフ	中
ウインターリーフレタス	421	-	-	-		26.4	23	橢円	淡緑	不結球	中	リーフ	中
ワンダー	354	-	-	-		21.1	19	円	黄緑	半結球	中	バター	中

品種名	全重 (g)	球重 (g)	球径 (cm)	球高 (cm)	球形	最大葉 縦(cm)	最大葉 横(cm)	葉形	葉色	結球性	早晚性	タイプ別	食味 評価
やまくらげ(黒種)	488	-	-	-		39.1	16.9	へら	淡緑	不結球	やや早	リーフ	中
赤かきちしゃ・後原在来	379	-	-	-		25.5	23.7	楕円	淡緑	不結球	中	リーフ	中
台湾産	274	-	-	-		32.2	17.4	楕円	淡緑	不結球	中	リーフ	中
ちしゃ・春木在来	390	-	-	-		27.9	18.8	楕円	淡緑	不結球	中	リーフ	中
マノア	487	220	9.1	11.1	長球	12.6	20.8	扇	やや濃緑	半結球	早	コス	中
チマサンシュ(青葉種)	419	-	-	-		26.8	17.9	長楕円	淡緑	不結球	中	リーフ	優
チマサンシュ(赤葉種)	395	-	-	-		31	19.7	長楕円	濃緑	不結球	中	リーフ	中
DOOKSUM SUMMER	577	-	-	-		22	28	扇	淡緑	不結球	早	リーフ	中
春秋まき青葉種	411	-	-	-		31.5	18.2	長楕円	緑	不結球	中	リーフ	中
秋春まき赤葉種	366	-	-	-		30.7	20.9	長楕円	淡緑	不結球	中	リーフ	中

※食味方法：結球は葉部と中肋部について、半結球・不結球は中庸の葉を生で官能評価