

## 特徴



大きさ、色、味、固さなどの特徴はケインベリーのタイプによって異なります。下記に各々のオレゴン・ケインベリーの特徴をリストしましたので、業者の皆様のお役にたてれば幸いです。

	レッドラズベリー	ブラックラズベリー	マリオンベリー	エバーグリーン・ブラックベリー	ボイズンベリー
サイズ*	中/3.0 g	小/2.0 g	中/5.0 g	中/4.0 g	特大/8.0 g
色	普通の赤～真っ赤	ブルーブラック	濃い赤～黒	大変濃い黒～光沢のある黒	深いくり色
風味	中くらいの酸味	適度な酸味	中くらいの酸味	酸味は少なく、マイルド	強い酸味
固さ	熟すと柔らかい	中くらいの固さ	中くらいの固さ	固め	中くらいの固さ
その他の特徴	小さい種、中心は空洞	小さい種、中心は空洞	中くらいの種	大きい種	大きい種
旬の収穫時期	6/15-7/20	7/1-7/31	7/10-8/10	8/10-9/15	7/10-8/10

\*各ベリー一粒の平均重量

## 化学的特性

	レッドラズベリー	ブラックラズベリー	マリオンベリー	エバーグリーン・ブラックベリー	ボイズンベリー
pH	3.0-3.66	3.1-4.3	2.8-3.8	3.46-3.71	3.0-3.5
滴定酸度 (クエン酸の%)	1.0-2.5	0.26-1.07	0.67-1.95	0.34-0.68	0.9-1.8
可溶性固形物	8.4-11.4°ブ リックス	10-18°ブ リックス	9-14°ブ リックス	N/A	8.82-11.2°ブ リックス
総糖量 (100 g 当たり)	8-15 g	N/A	9-16 g	10-18 g	8.5-14 g
ブドウ糖	3.5 g	N/A	3.1 g	3.1 g	2.48 g
果糖	3.2g	N/A	4.1 g	4.1 g	3.70 g
ショ糖	2.8g	N/A	0.4 g	0.4 g	-
麦芽糖	-	N/A	0.5 g	0.5 g	-

有機酸	クエン酸、リンゴ酸、イソクエン酸	N/A	クエン酸、リンゴ酸、イソクエン酸	クエン酸、リンゴ酸、イソクエン酸	クエン酸、リンゴ酸
-----	------------------	-----	------------------	------------------	-----------

出所：オレゴン・ケインベリーの加工業者によるデータ