

## ストリングチェッカーの比較表

	SZ-1000	SZ-200	SZ-100 (販売終了)	eZ-10
本体価格 (税別)	¥600,000-	¥400,000-	¥330,000-	¥160,000-
本体ユニットサイズ [mm] (シリコンカバー含む)	230×117×55	174×89×48	144×85×48	122×76×36.5
本体ユニット重量 [g] (シリコンカバー含む 乾電池除く)	620	430	410	187
インピーダンス測定 (検査抵抗)	0~1,000Ω	0~1,000Ω	5~1,023Ω	0~1,500Ω
開放電圧 (検査対象電圧)	0~1,500V	0~1,000V	0~1,000V	0~750V
データ記録機能 (メモリ機能)	4,000件	3,000件	999件	×
所見マーク※ 表示機能	○	○	△	○
所見マーク※ 一覧	v、r、*、d、x、N、L、P	v、r、*、d、x、N、L、P	v、r、*、d	v、r、*、x、N、L、P
Z/iS連携機能 (SR-200対応)	○	○	×	×
オートパワーオフ機能	○	○	×	×
電池持続時間	8時間程度	8時間程度	12時間程度	5時間程度
校正サービス対応	○	○	○	○
安心バック対応 (保証期間の3年延長)	○	○	○	○
変換ケーブルオプション (MC-4、SMA)	○	○	○	○

※所見マーク…開放電圧とインピーダンス測定の結果から得られた所見を、アルファベットの記号により「所見マーク」として表示しています。詳細につきましては、Q&Aページ「ソラメンテ Z で「v」「r」「\*」「d」「x」「N」「L」「P」と表示されました。これは何を意味しているのでしょうか」をご参照ください。

SZ-1000



230×117 [mm]

SZ-200



174×89 [mm]

SZ-100



144×85 [mm]

eZ-10



122×76 [mm]

SZ-1000



55 [mm]

620 + 106 [g]

SZ-200



48 [mm]

430 + 104 [g]

SZ-100



48 [mm]

410 + 78 [g]

eZ-10



36.5 [mm]

187 + 24 [g]