

取り扱いバッテリー **比** **較**

- ▶ ノーマル
- ▶ LINXAS 製
- ▶ 他社製



iPhone7 比較	純正	ノーマル	LINXAS	他社
IC チップ	TI 社製	TI 社製	ZY 社製	ノーブランド
充電使用回数	0 回	0 ~ 5 回以内 品質管理のため、 基本的には 1 回以下	0 回	427 回
健康度	98 ~ 100% 稀に 100% ではないものが 混ざっている	99 ~ 100% 仕入先検品時の値	100%	84%
最大容量	1,960mAh	1,940 ~ 1,960mAh 以上	1,990mAh	1,657mAh



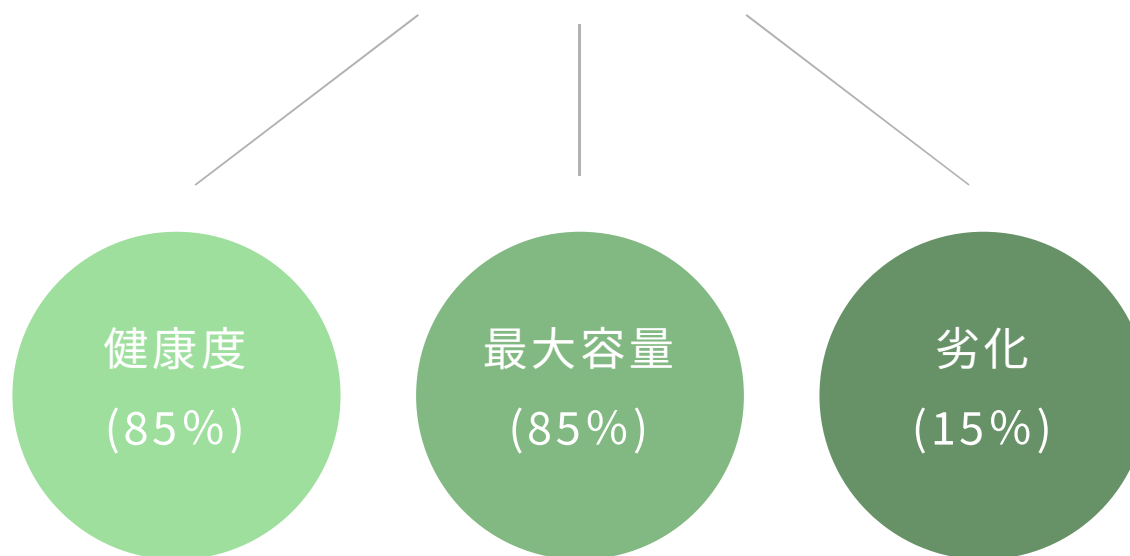
健康度について

健康度とは、バッテリーの状態を意味します。

言い方は様々ありますが、全て同じ意味となります。

健康度 = 最大容量 (iOS「バッテリーの状態」の項目) ・ バッテリーの劣化 (他の数値と逆)

健康度が 85% の場合



※ 健康度は割合 (百分率) となりますので、絶対値 (最大容量) で表した場合は健康度 (100%) が同じであっても実際には差異がございます。



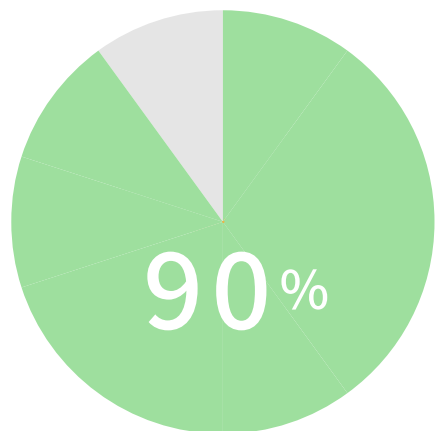
健康度について

バッテリーには、設計容量（固定値）と最大容量（変動値）の2種類の値があり、健康度は、設計容量値と最大容量値を使用して表示（計算）されています。

計算式は、

$$\text{健康度 (100\%)} = \text{最大容量 (変動値 : 1,960mAh)} \div \text{設計容量 (固定値 : 1,950mAh)}$$

健康度 (90%) の場合



=

最大容量 (変動値 : 1,755mAh)

÷

設計容量 (固定値 : 1,950mAh)

※健康度は、外気温の影響により瞬間的（短期的）に変動してしまいます。

健康度を確認する場所が「冬山」と「室内」の場合

前者では「60%」、後者では「95%」という表示もありえます。

そして、室内「95%」という値が実際のものと言えます。

- ✓ 純正バッテリーの充電耐用回数は、理論上は 500 回とされております。
(500 回繰り返した時に、本来の容量の最大 80% を維持)
- ✓ 弊社で販売している商品比較のため、他社様の商品と誤差が生じる場合がございます。
- ✓ ノーマルとは弊社商品の通常バッテリー（LINXAS 製と記載のないもの）の事を指します。
また、ノーマルは基本 2 社から仕入れており、その内の 1 社の値で比較しております。
- ✓ 調査の結果、最大容量・健康度において新品同様の数値を確認いたしました。
さらに他社取り扱い事例では、健康度 84% を 102% ・最大容量 1,657mAh を 1,999mAh と虚偽表示がされているケースを確認しました。
パーツを仕入れている修理店にも虚偽申告がされているケースがあるとのことです。
当社では品質を重視し、明確な基準を開示し、基準をクリアした商品のみを提供いたします。

