

カラリーノ 取扱説明書

(音声色彩判別装置)

各部の名称:

本体の表面にある丸いスピーカーから、ある程度距離を保った状態でカラリーノを置いてください。本体の表面には2つの丸いボタンがあります。

表面:

スピーカーの近くに小さな盛り上がった点があります。この点の先の本体側面にセンサーがあります。この点を前方(お客様の身体から離れる向き)に向けて置いてください。スピーカーから数センチ手前のところに2つの丸いボタンがあります。これらのボタンには以下の機能があります。

スピーカーに近い方のボタン: 色彩判別ボタン

スピーカーから遠い方のボタン: 光源検知ボタン

側面:

[前面]中央にセンサーがあります。

[右面]スピーカーのわき付近に2つの差し込みジャックが並んでいます。前方寄りのジャックは1.5ミリジャックのイヤホン(付属品ではありません)用です。もうひとつの小さいジャックは製造元のサービス技術者が修理時に使用するインタフェースです。

裏面:

裏面前方の2つの角にはそれぞれネジ穴があります。その手前にシリアルナンバーが表記されたステッカーが貼られています。さらにその手前、カラリーノ裏面後方部にはバッテリーボックスがあります。

電池の入れ方:

カラリーノの裏面後方部にあるバッテリーボックスのカバーを、爪で前方へ押して外してください。カバーは完全に取り外せます。単4形乾電池(2本)を、マイナス極がスプリングに当たる向きにしてそれぞれ入れてください。バッテリーボックスのカバーを再び閉じてください。以上でカラリーノは使用できる状態になりました。

節電のために、約30秒間何も操作が加えられずに経過すると、自動的に電源が切れるようになっています。2つのボタンのどちらかを押すと再び電源が入ります。

色彩判定:

カラリーノのセンサーを、色を判別したい物の表面に垂直に当ててください。色彩判別ボタンを短く一度押すと判定された色がアナウンスされます。色彩判別ボタンを押し続けると、その間アナウンスが繰り返されます。センサーが対象物の表面に垂直に当たっていない場合、判定不能を告げる電子音が流れます。

光源検知 (光度測定機能):

光源検知ボタンを押しながら、カラリーノを室内で旋回させて様々な方向へ向けるか、光源があると予想される方角(例:窓)へ向けると、光源の位置が測定されます。その後発信される電子音によって、測定結果をお知らせします。

- ・電子音が高いほど、光源が強いあるいは近くにありますが
- ・電子音が高いほど光源は弱いあるいは遠くにありますが

音量の調整:

3段階で音量を調節することができます。光源検知ボタンを押した状態で、色彩判別ボタンを短く押してください。押すたびに音量が小 - 中 - 大と変化しますので、お好みの大きさに調節してください。

仕様:

色彩判別機能:	150以上の色彩ニュアンスを識別
光度測定機能:	10,000段階の異なるトーンを識別
アナウンス機能:	20以上の異なる言語による 高性能のアナウンス
音量調整:	3段階の音量 イヤホン(3.5ミリジャック)接続可能
本体寸法と質量:	50×110×25mm/70g
電源:	単4形乾電池 x2本
保証期間:	1年間

【製造元】 Care Tec Ltd.

【輸入販売元】 株式会社ラビット

〒169-0075 東京都新宿区高田馬場 1-29-7
スカイパレスビル 401

TEL : 03-5292-5644 FAX : 03-5292-5645

E-Mail : eigyo@rabbit-tokyo.co.jp

URL : <http://www.rabbit-tokyo.co.jp>

