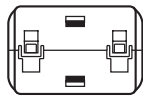


R-88 Attaching the Ferrite Core

You must attach the ferrite core before using the R-88.

If you use a commercially available USB cable to connect the R-88 to your computer, you must attach the included ferrite core. This is for the purpose of preventing electromagnetic noise; do not remove it.

Ferrite Core

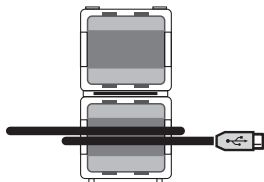


1. Open the ferrite core and position it over the cable.

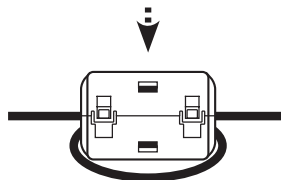
* You must attach the ferrite core near the plug that is connected to the R-88.



2. Wrap the cord around the ferrite core; one turn is enough.



3. Close it firmly; you should hear a distinct sound as it clicks shut.



* Take care not to get your fingers pinched when attaching the ferrite core.

* Make sure you don't apply undue force and damage the cord when clamping on the ferrite core. Depending on the thickness of the USB cable, you might not be able to close the ferrite core with the cable wrapped once around it. Use a cable of a thickness that allows the ferrite core to be attached with the cable wrapped once around it.

Copyright © 2013 ROLAND CORPORATION

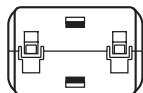
All rights reserved. No part of this publication may be reproduced in any form without the written permission of ROLAND CORPORATION.

R-88 フェライト・コアの取り付けかた

R-88 をお使いになる前に必ずフェライト・コアを取り付けてください。

市販の USB ケーブルを使って、R-88 とコンピューターを接続する場合には、付属のフェライト・コアを取り付けてください。電磁ノイズ防止用ですので取り外さないでください。

フェライト・コア

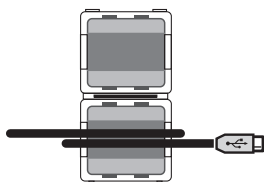


1. フェライト・コアを USB ケーブルに取り付けます。

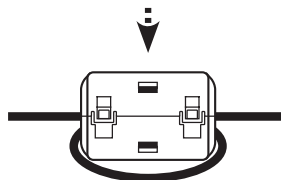
※ 必ず、R-88 側のプラグの間近に取り付けてください。



2. ケーブルをフェライト・コアに 1 周巻き付けます。



3. カチッと音がするまで押し込みます。



※ フェライト・コアを取り付けるとき、指などを挟まないようご注意ください。

※ フェライト・コアを閉めるとき、ケーブルを無理に挟まないでください。

また、USB ケーブルの太さによっては、1 周巻くとフェライト・コアが閉められないものがあります。1 周巻いて取り付けられる太さのケーブルをご使用ください。

