



NP2RX-TIMBRE

timbrePLUG (ティンバープラグ) 音色調整機能搭載

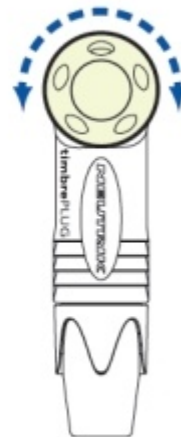
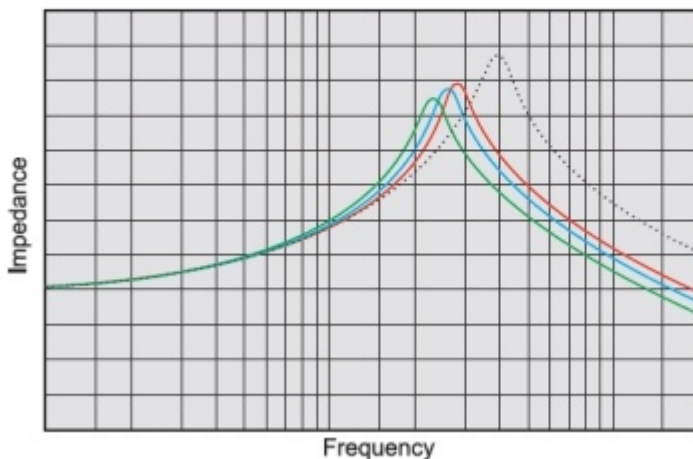
エレキギターは使われるギターケーブルの電気特性によってある程度音が変わります。

ノイトリックの新しいtimbrePLUG (ティンバープラグ) はこの変化をプラグに応用しました。プラグのノブを回すことにより、ニュートラルなサウンドから温かいサウンドまで4段階にトーンを変化させることができ、音作りの幅を広げることが可能になります。

※音色の変化の幅はご使用条件によって変わります。

timbrePLUG 周波数特性 / NP2RX-TIMBRE

- neutral position / basic sound characteristic
- position 1 / sound characteristic 1
- position 2 / sound characteristic 2
- position 3 / sound characteristic 3



Technical Information

Product	
Title	NP2RX-TIMBRE

Electrical	
Contact resistance	- mΩ depends on mating connector
Dielectric strength	100 kVdc
Insulation resistance	> 2 GΩ (initial), ≥ 1 GΩ (after damp heat test)
Rated current per contact	- A depends on mating connector

Mechanical	
Cable O.D.	4 - 7 mm
Lifetime	1000 mating cycles
Wiresize	1 mm ²
Wiresize	18 AWG

Material	
Insulation	Polyamide (PA 6.6 30% GR)

Environmental	
Temperature range	-20°C to +65 °C