

EX-pro

DISTORTION + SOLO

取扱い説明書

このたびは D+S の お買い上げありがとうございます。ご使用前にこの説明書をお読み下さいませお願い致します。

イーエクス・プロ 〒156-0041 東京都世田谷区大原1-3-1
Tel. 03-3465-0582 Fax. 03-3465-0589

www.ex-pro.co.jp

ご注意

① DC-DCコンバーター（電圧を昇圧する素子）を内蔵したエフェクターと、D+Sを接続した場合わずかにノイズが増加することがあります。その場合は別のACアダプターから電源供給することで解消出来ます。

② D+Sはトゥルー・バイパス方式なので、D+SのOUTから次のエフェクター（又はアンプ）に接続するケーブルはできるだけ短い長さの物をご使用下さい。

別売パッチケーブル

配線しやすい高柔軟性



PC SERIES

高音質 低損失 無ノイズ

価格表	0,15m	0,2m	0,3m	0,4m	0,5m	0,75m	1m
LL	¥4,389	¥4,410	¥4,452	¥4,494	¥4,515	¥4,620	¥4,725
CRANK	¥4,389	¥4,410	¥4,452	¥4,494	¥4,515	¥4,620	¥4,725
LS	¥4,074	¥4,095	¥4,137	¥4,179	¥4,200	¥4,305	¥4,410
SS	¥3,759	¥3,780	¥3,822	¥3,864	¥3,885	¥3,990	¥4,095

各部の名称と機能



主な仕様

コントロール: ゲイン、トレブル、アウトレベル、ソロ

スイッチ: MODE (1,2,3)

最大ゲイン: ソロON時80dB、ソロOFF時74dB

入力換算ノイズ (JIS): -134dBV

回路動作電圧: 9V

電源: 9V電池 (006P)、ACアダプター (DC9~12V)

消費電流: 10mA

寸法: 102W×113D×55Hmm

重量 (電池除く): 550g

