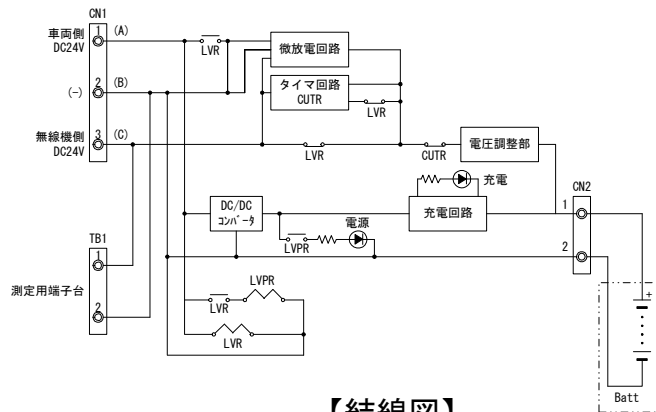


本社・東京営業部 Tel.03-3491-5188(代) Fax.03-3495-2457 JR-Tel.058-4145 〒153-0063 東京都目黒区目黒1丁目6番30号
相模工場 Tel.046-251-1313(代) Fax.046-251-1383 JR-Tel.053-6335 〒252-0001 神奈川県座間市相模が丘4丁目62番26号

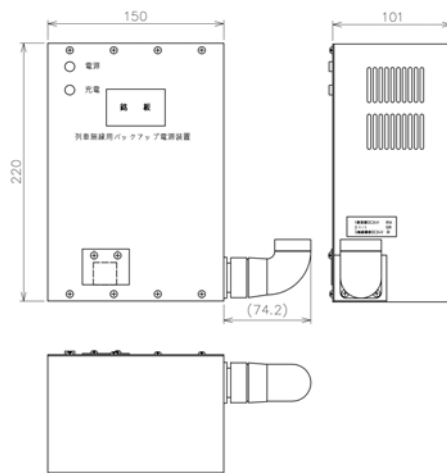
列車無線(防護無線)用バックアップ電源装置 KT1113-01

特長

- ◆ 電車線停電時・蓄電池電源切時でも列車無線を使用することができます。
- ◆ 保守が容易なニッケルカドミウム蓄電池を使用しています。



【結線図】



【外観図】

定格および性能

入 力	DC24V(充電部消費電流 1A 以下)
出 力	DC24V
蓄 電 池	ニッケルカドミウム電池(24V、2500mAh 以上)
周 囲 温 度	-10°C ~ +60°C(放電時) 0°C ~ +45°C(充電時)
振 動	17.7m/s ² 以下 1~30HZ
寸法 W×H×D	150×220×101mm(ただし突起部は除く)
質 量	約 5kg(電池パック約 1.7kgを含む)
品 番	KT1113-01

- ・通常のパン降下・留置の際は列車無線機本体の電源をお切りください。
- ・本電源を使用して無線を発報した場合は、電池を満充電の物と取り替えてください。
- ・使用後の電池の充電には当社製の充電器(KT11202-01)をお使いください。