リアクトル仕様書 LEC9F0-461U13A

| 承認 | 作成 |
|----------|----------|
| Pony | Pony |
| 12.11.08 | 12.11.08 |
| 長井(真) | 高橋 |

✔ ポニー電機 株式会社

〒375-0003 群馬県藤岡市立石新田 23 番地 TEL 0274-42-0911, FAX 0274-42-5509

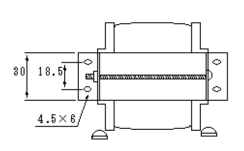
http://www.pony-e.jp
Email: office@pony-e.jp

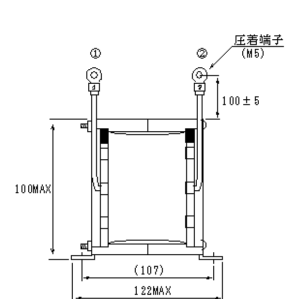
ポニ**ー電機 株式会社** 図番 **P012-210** 定格 LEC9F0-461U13A

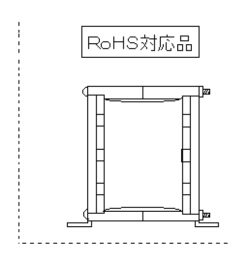
1 一般仕様

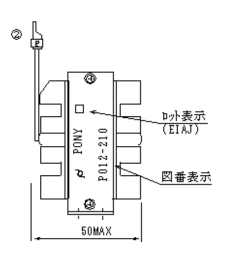
| 項目 | 仕様 | 備考 |
|---------|----------------------------|------------|
| インダクタンス | $460 \mu\text{H} \pm 10\%$ | 100kHz 時 |
| 定格電流 | 13A | |
| ピーク電流 | 20A | |
| 絶縁耐圧 | 2000VAC(1 分間) | 巻線~コア間 |
| 絶縁抵抗 | 100ΜΩ | DC500V メガ- |
| 規格 | _ | |
| 絶縁種別 | E種 | |

2 外形









| ポニー電機 株式会社 | 図番 | P012-210 | 定格 LEC9F0-461U13A | |
|------------|----|----------|-------------------|--|
|------------|----|----------|-------------------|--|

3 直流重畳特性(100kHz)

