# RIMiT series

#### Luci RIMiT sk

ルーチ・リミットsk 特注品

(特寸・6.4W/m - 8.6W/m・片側リード線・コネクタ付きタイプ)



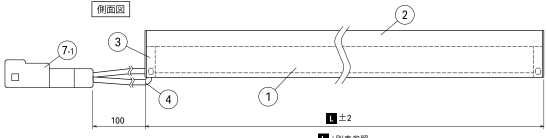
株式会社 Luci

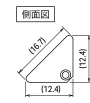
2025.08.06



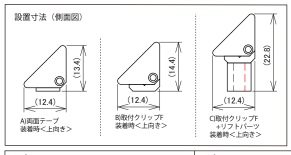
照会番号:

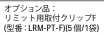


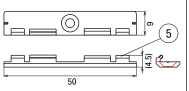




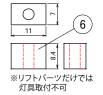
L :別表参照











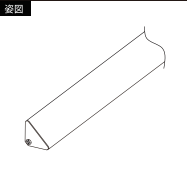
| 本体付属:コネクタ部分 |         |     |  |
|-------------|---------|-----|--|
| 8.1         | 25.8    |     |  |
| 2.0         | <b></b> | 7-1 |  |



仕様・定格等は予告なく変更することがあります。

単位:mm

|    | 部品名           | 材質 摘要       |     | 摘要                        | 姜  |
|----|---------------|-------------|-----|---------------------------|----|
| 1  | 本体            | アルミニウム      |     | アルマイト処理、白                 | 7  |
| 2  | 本体カバー         | ポリカーボネート    |     | 乳半                        |    |
| 3  | サイドキャップ       | ABS 白       |     | 白                         |    |
| 4  | リード線          | リード線        |     | UL1007 AWG26 黒+、白一        |    |
| 5  | 取付クリップF       | ポリカーボネート 透明 |     | 透明                        |    |
| 6  | リフトパーツ        | ポリカーボネート 透明 |     | 透明                        |    |
| 7  | コネクタ          | ナイロン        |     | 白、UL94V-0                 |    |
| 8  |               |             |     |                           |    |
| 9  |               |             |     |                           | ╝  |
| 10 |               |             |     |                           |    |
| 仕  | 様 入力電圧: DC24V |             | 光源色 | 昼白色: N:4600K (4500~4700K) | 型番 |



| 仕様 入力電圧: DC24V        | 光源色 昼白色: N:4600K (4500~4700K)      |
|-----------------------|------------------------------------|
| 消費電力:W 別表参照           | 白: W:3700K (3600~3800K)            |
| 質量: 70g (L1008)       | 温白色: WW:3300K(3200~3400K)          |
| 最大直列連結数: 4m           | 電球色 3000K: L30:2900K (2800~3000K)  |
| 使用環境: 屋内 (結露無きこと)     | 電球色 2700K: L27: 2600K (2500~2700K) |
| 調光:可                  | 電球色 2400K: L24: 2400K (2300~2500K) |
| オプション品:取付クリップF、リフトパーツ |                                    |
|                       |                                    |
|                       |                                    |
|                       |                                    |

LRMSK-T \*S-N-DF-I-6 / 8(C) LRMSK-T \*S-W-DF-I-6 / 8(C) LRMSK-T \*S-WW-DF-I-6 / 8(C) LRMSK-T \*S-L30-DF-I-6 / 8(C) LRMSK-T \*S-L27-DF-I-6/8(C)

LRMSK-T \*S-L24-DF-I-6/8(C)

## RIMiT series

### Luci RIMiT sk

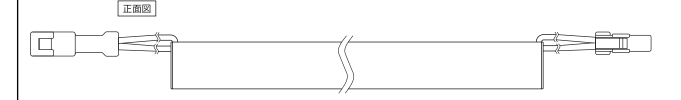
ルーチ・リミット sk 特注品 (特寸・6.4W/m - 8.6W/m・両側リード線・コネクタ付きタイプ)

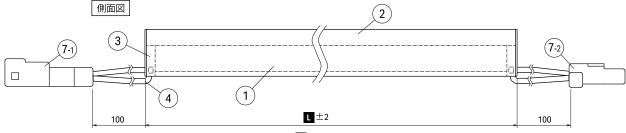


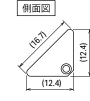
株式会社 Luci

2025.08.06

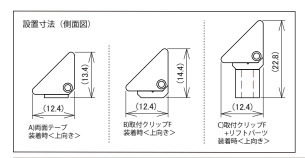


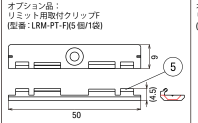






L:別表参照







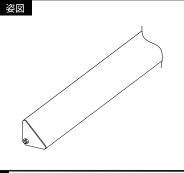


| 本体付属 | :コネクタ部分                                 |
|------|---|
| 8.1  | 25.8 7-1 16.5 7-2 15.5.5                |
| オプショ | ン品:JWPFコネクタ付き電源ケーブル(型番:CAD-5000-MEFE-O) |
| 8.1  | 25.8 5000±20 16.5 1.5,5.5               |

仕様・定格等は予告なく変更することがあります。

単位:mm

|    | 部品名     | 材質       | 質   | 摘要                         | 娑  |
|----|---------|----------|-----|----------------------------|----|
| 1  | 本体      | アルミニウム   |     | アルマイト処理、白                  |    |
| 2  | 本体カバー   | ポリカーボネート |     | 乳半                         |    |
| 3  | サイドキャップ | ABS      |     | 白                          |    |
| 4  | リード線    | リード線     |     | UL1007 AWG26 黒+、白一         |    |
| 5  | 取付クリップF | ポリカーボネート |     | 透明                         |    |
| 6  | リフトパーツ  | ポリカーボネート |     | 透明                         |    |
| 7  | コネクタ    | ナイロン     |     | 白、UL94V-0                  |    |
| 8  |         |          |     |                            |    |
| 9  |         |          |     |                            |    |
| 10 |         |          |     |                            |    |
| 仕  |         |          | 光源色 | 昼白色: N: 4600K (4500∼4700K) | 型番 |



| 1.7              |       |     |                                    |  |
|------------------|-------|-----|------------------------------------|--|
| 仕様 入力電圧: DC24V   | 光源    | 色   | 昼白色: N:4600K (4500~4700K)          |  |
| 消費電力:W 別表参照      |       |     | 白:W:3700K (3600~3800K)             |  |
| 質量: 70g (L1008)  |       |     | 温白色: WW:3300K (3200~3400K)         |  |
| 最大直列連結数: 4m      |       | 電球色 | ∃ 3000K: L30:2900K (2800~3000K)    |  |
| 使用環境: 屋内 (結露無きこと | )     | 電球色 | ₹ 2700K : L27 : 2600K (2500~2700K) |  |
| 調光: 可            |       | 電球色 | ± 2400K: L24: 2400K (2300∼2500K)   |  |
| オプション品:取付クリップF、リ | フトパーツ |     |                                    |  |
|                  |       |     |                                    |  |
|                  |       |     |                                    |  |
|                  |       |     |                                    |  |

LRMSK-T \*W-N-DF-I-6 / 8(C) LRMSK-T \*W-W-DF-I-6 / 8(C) LRMSK-T \*W-WW-DF-I-6 / 8(C) LRMSK-T \*W-L30-DF-I-6 / 8(C) LRMSK-T \*W-L27-DF-I-6 / 8(C) LRMSK-T \*W-L24-DF-I-6 / 8(C)

# Luci RIMiT sk 特注品サイズ一覧表



| サイズ  | 型番                    | 外形寸法 (mm)    | <br>価格  | 消費電力(W)   |                          |
|------|-----------------------|--------------|---------|-----------|--------------------------|
| 91   | 空田                    | 外で立本(      ) | ТЩТС    | 6.4W 8.6V | ₩   フラック使用個数             |
| 0033 | LRMSK-T0033*-*-DF-I-* | 32.2         | ¥12,000 | 0.2 0.2   | 1個                       |
| 0058 | LRMSK-T0058*-*-DF-I-* | 57.2         | •       | 0.3 0.4   |                          |
| 0083 | LRMSK-T0083*-*-DF-I-* | 82.2         |         | 0.5 0.6   |                          |
| 0108 | LRMSK-T0108*-*-DF-I-* | 107.2        |         | 0.6 0.9   |                          |
| 0133 | LRMSK-T0133*-*-DF-I-* | 132.2        |         | 0.8 1.1   | 1                        |
| 0158 | LRMSK-T0158*-*-DF-I-* | 157.2        |         | 1.0 1.3   |                          |
| 0183 | LRMSK-T0183*-*-DF-I-* | 182.2        |         | 1.1 1.5   |                          |
| 0208 | LRMSK-T0208*-*-DF-I-* | 207.2        |         | 1.3 1.7   |                          |
| 0233 | LRMSK-T0233*-*-DF-I-* | 232.2        |         | 1.4 1.9   |                          |
| 0258 | LRMSK-T0258*-*-DF-I-* | 257.2        |         | 1.6 2.1   |                          |
| 0283 | LRMSK-T0283*-*-DF-I-* | 282.2        | ¥16,000 | 1.8 2.4   |                          |
| 0308 | LRMSK-T0308*-*-DF-I-* | 307.2        |         | 1.9 2.6   | <br>推奨ピッチ = 140 ~ 370 mm |
| 0333 | LRMSK-T0333*-*-DF-I-* | 332.2        |         | 2.1 2.8   |                          |
| 0358 | LRMSK-T0358*-*-DF-I-* | 357.2        |         | 2.2 3.0   |                          |
| 0383 | LRMSK-T0383*-*-DF-I-* | 382.2        |         | 2.4 3.2   |                          |
| 0408 | LRMSK-T0408*-*-DF-I-* | 407.2        |         | 2.6 3.4   | ******1                  |
| 0433 | LRMSK-T0433*-*-DF-I-* | 432.2        |         | 2.7 3.6   |                          |
| 0458 | LRMSK-T0458*-*-DF-I-* | 457.2        |         | 2.9 3.9   |                          |
| 0483 | LRMSK-T0483*-*-DF-I-* | 482.2        |         | 3.0 4.1   |                          |
| 0508 | LRMSK-T0508*-*-DF-I-* | 507.2        |         | 3.2 4.3   |                          |
| 0533 | LRMSK-T0533*-*-DF-I-* | 532.2        | ¥19,000 | 3.4 4.5   |                          |
| 0558 | LRMSK-T0558*-*-DF-I-* | 557.2        |         | 3.5 4.7   |                          |
| 0583 | LRMSK-T0583*-*-DF-I-* | 582.2        |         | 3.7 4.9   |                          |
| 0608 | LRMSK-T0608*-*-DF-I-* | 607.2        |         | 3.8 5.1   |                          |
| 0633 | LRMSK-T0633*-*-DF-I-* | 632.2        |         | 4.0 5.4   |                          |
| 0658 | LRMSK-T0658*-*-DF-I-* | 657.2        |         | 4.2 5.6   |                          |
| 0683 | LRMSK-T0683*-*-DF-I-* | 682.2        |         | 4.3 5.8   |                          |
| 0708 | LRMSK-T0708*-*-DF-I-* | 707.2        |         | 4.5 6.0   |                          |
| 0733 | LRMSK-T0733*-*-DF-I-* | 732.2        |         | 4.6 6.2   |                          |
| 0758 | LRMSK-T0758*-*-DF-I-* | 757.2        |         | 4.8 6.4   |                          |
| 0783 | LRMSK-T0783*-*-DF-I-* | 782.2        | ¥22,000 | 5.0 6.6   |                          |
| 0808 | LRMSK-T0808*-*-DF-I-* | 807.2        |         | 5.1 6.8   | 推奨ピッチ = 250 ~ 400 mm     |
| 0833 | LRMSK-T0833*-*-DF-I-* | 832.2        |         | 5.3 7.1   |                          |
| 0858 | LRMSK-T0858*-*-DF-I-* | 857.2        |         | 5.4 7.3   |                          |
| 0883 | LRMSK-T0883*-*-DF-I-* | 882.2        |         | 5.6 7.5   |                          |
| 0908 | LRMSK-T0908*-*-DF-I-* | 907.2        |         | 5.8 7.7   |                          |
| 0933 | LRMSK-T0933*-*-DF-I-* | 932.2        |         | 5.9 7.9   |                          |
| 0958 | LRMSK-T0958*-*-DF-I-* | 957.2        |         | 6.1 8.1   |                          |
| 0983 | LRMSK-T0983*-*-DF-I-* | 982.2        |         | 6.2 8.3   |                          |
| 1008 | LRMSK-T1008*-*-DF-I-* | 1007.2       |         | 6.4 8.6   |                          |
| 1033 | LRMSK-T1033*-*-DF-I-* | 1032.2       | ¥24,000 | 6.6 8.8   |                          |
| 1058 | LRMSK-T1058*-*-DF-I-* | 1057.2       |         | 6.7 9.0   |                          |
| 1083 | LRMSK-T1083*-*-DF-I-* | 1082.2       |         | 6.9 9.2   |                          |
| 1108 | LRMSK-T1108*-*-DF-I-* | 1107.2       |         | 7.0 9.4   |                          |
| 1133 | LRMSK-T1133*-*-DF-I-* | 1132.2       |         | 7.2 9.6   |                          |
| 1158 | LRMSK-T1158*-*-DF-I-* | 1157.2       |         | 7.4 9.8   |                          |
| 1183 | LRMSK-T1183*-*-DF-I-* | 1182.2       |         | 7.5 10.   |                          |
| 1208 | LRMSK-T1208*-*-DF-I-* | 1207.2       |         | 7.7 10.   |                          |
| 1233 | LRMSK-T1233*-*-DF-I-* | 1232.2       |         | 7.8 10.   |                          |
| 1258 | LRMSK-T1258*-*-DF-I-* | 1257.2       | .,      | 8.0 10.   |                          |
| 1283 | LRMSK-T1283*-*-DF-I-* | 1282.2       | ¥30,000 | 8.2 10.   |                          |
| 1308 | LRMSK-T1308*-*-DF-I-* | 1307.2       |         | 8.3 11.   |                          |
| 1333 | LRMSK-T1333*-*-DF-I-* | 1332.2       |         | 8.5 11.   |                          |
| 1358 | LRMSK-T1358*-*-DF-I-* | 1357.2       |         | 8.6 11.   |                          |
| 1383 | LRMSK-T1383*-*-DF-I-* | 1382.2       |         | 8.8 11.   |                          |
| 1408 | LRMSK-T1408*-*-DF-I-* | 1407.2       |         | 9.0 12.   | ******1                  |
| 1433 | LRMSK-T1433*-*-DF-I-* | 1432.2       |         | 9.1 12.   |                          |
| 1458 | LRMSK-T1458*-*-DF-I-* | 1457.2       |         | 9.3 12.   |                          |
| 1483 | LRMSK-T1483*-*-DF-I-* | 1482.2       |         | 9.4 12.   |                          |
| 1508 | LRMSK-T1508*-*-DF-I-* | 1507.2       |         | 9.6 12.   | 3                        |

| LRM-PT-F | リミット用取付クリップF 5個/袋 | ¥500 |
|----------|-------------------|------|
| LRM-PT-B | リミット用リフトパーツ 5個/袋  | ¥400 |