

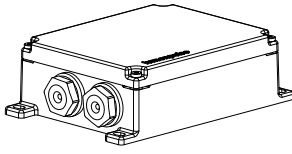
シリーズ

lumenfacade™

名称

ルーメンファサード・ナノ・信号増幅器

姿図



入力電圧 : DC48V
 出力電圧 : DC48V
 消費電力 : 4.0W
 質量 : 0.68Kg
 保護等級 : IP66
 制御方式 : DMX/RDM

型式

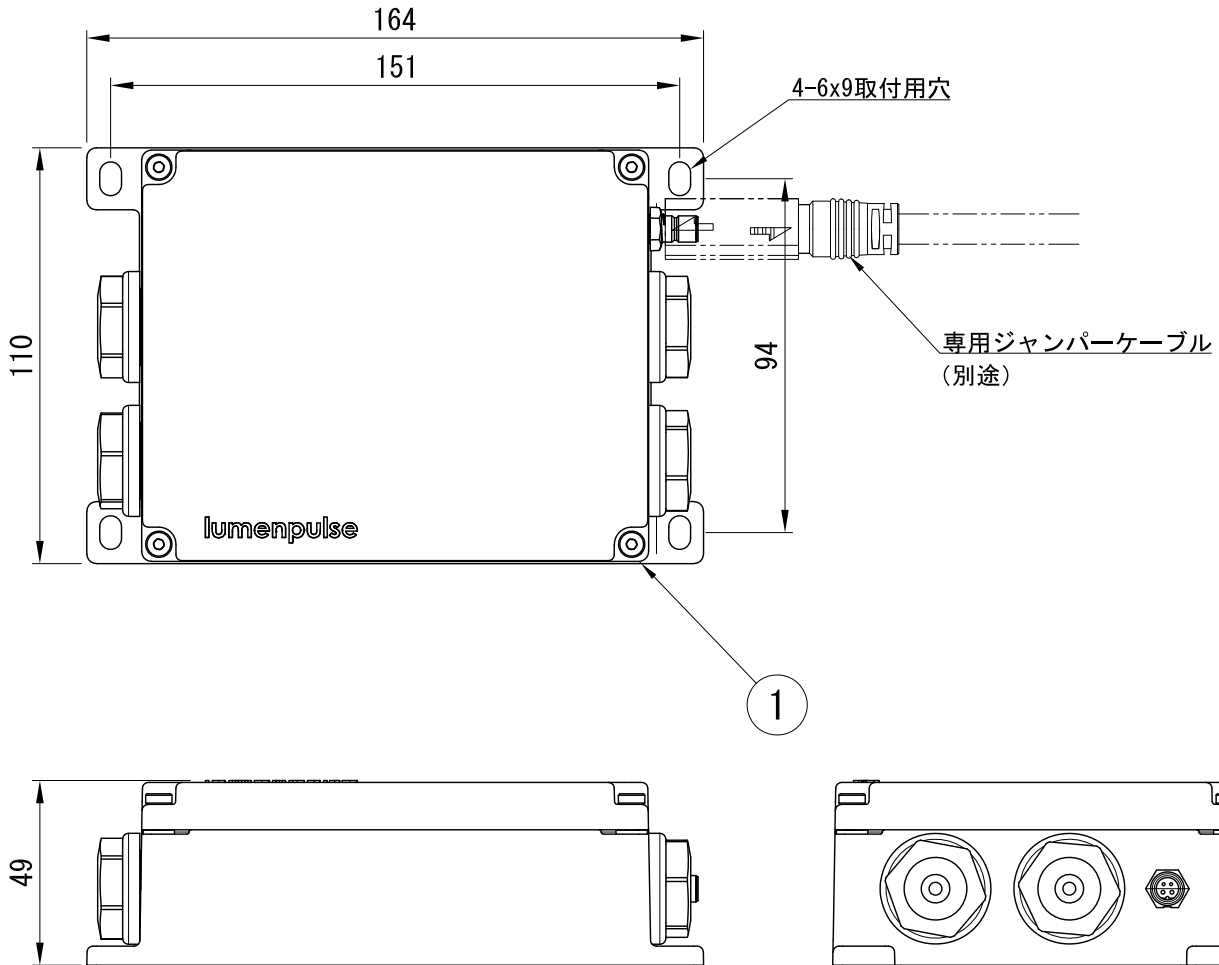
□ LSBX-48V-48V-DMX/RDM-**-**※※

本体色 (**)

| | |
|------------------------------|---------|
| <input type="checkbox"/> SI | シルバー |
| <input type="checkbox"/> BK | ブラック |
| <input type="checkbox"/> WH | ホワイト |
| <input type="checkbox"/> BRZ | ブロンズ |
| <input type="checkbox"/> CG | カスタムカラー |

オプション (※※)

| | |
|------------------------------|-------|
| <input type="checkbox"/> CRC | 重耐塩塗装 |
|------------------------------|-------|



| | | | | | | |
|----|------|----|-----|------|-------------------------|--------------------|
| 7 | | | | | 特記事項 | 名称 |
| 6 | | | | | ・ルーメンファサード・ナノ専用信号増幅器です。 | ルーメンファサード・ナノ・信号増幅器 |
| 5 | | | | | ・適合製品以外使用しないでください。 | 型式 |
| 4 | | | | | ・不点灯、破壊、感電、火災の原因となります。 | LSBX-48V-48V- |
| 3 | | | | | ・本体にコネクターを連結した後は、 | 尺度 |
| 2 | | | | | 確実に固定されている事を確認の事。 | 作成日 |
| 1 | ボックス | 1 | ADC | 粉体塗装 | ・使用环境温度-40° C~+50° C | 2022.7.1 |
| 部番 | 品名 | 数量 | 材質 | 摘要 | 照査 | 雨宮 |
| | | | | | 作図 | 植田 |

