



|         |  |           |                                 |           |                               |
|---------|--|-----------|---------------------------------|-----------|-------------------------------|
| A-3 2 2 | 800mm 逆置土型   | B-3 2 2   | 600mm 下置取付 本体寸法 240x125         | D-3 2 1   | 3140mm 裏付付反射付                 |
| A-3 2 1 | 3200mm 逆置土型  | B-3 2 1   | 3100mm 下置取付 本体寸法 170x125        |           |                               |
| A-2 1   | 2000mm 逆置土型  | B-3 2 1 W | 3380mm 下置取付 本体寸法 150x127 ステンレス製 |           |                               |
| E-3 2 1 | 600mm 黒板灯<br>照度天井灯(130lx/250lx)に適合する特注品とする<br>panasonic XLR46180MT LER30工 (両等品可) | F-3 2 1   | 3200mm トラフ内反射板                  | H-4 5 3   | 8000mm 埋込下面プリズムパネル 本体 620x620 |
|         |  | F-2 1     | 2100mm トラフ内反射板                  |           |                               |
| I-1 2 0 | 4800mm シームレス照明 本体 42x1194  | J-3 2 1   | 6000mm 本体 120x1245              | N-3 2 2 B | 6000mm パツタリ内蔵型 30分間タイプ        |
| I-6 0   | 2200mm シームレス照明 本体 42x604   | J-2 1     | 3800mm 本体 120x1245              | N-3 2 1 B | 3800mm パツタリ内蔵型 30分間タイプ        |
| P-1 8   | 400mm 埋付ブラケット 防塵・防雨形   | W3 2 2    | 6720mm 裏付付型 スリムベース 本体 250x1250  | N-3 2 1   | 6200mm 本体150x1250             |
|         |  | W3 2 1    | 3120mm 裏付付型 スリムベース 本体 250x1250  |           |                               |

器具表 ※本体寸法は参考とする。

配置図

| 訂正 | DATE | 訂正事項 | 担当 | 承認 |
|----|------|------|----|----|
| 1  |      |      |    |    |
| 2  |      |      |    |    |
| 3  |      |      |    |    |
| 4  |      |      |    |    |
| 5  |      |      |    |    |

公立大学法人 下関市立大学

|     |                       |
|-----|-----------------------|
| 工事名 | 下関市立大学本館I、II棟照明器具改修工事 |
| 図名  | 付近見取り図・配置図・器具表        |
| 縮尺  | 1/10                  |