

納 入 仕 様 書

LED 照明 アドソン 両面タイプ 『自動運転中』 黒地緑文字

S A 8 3 0 B - 1

この書類を受領致しました。

- 納入仕様書通りに製作して下さい。
- 朱記部分を訂正の上、製作して下さい。
- 朱記部分を訂正の上、再度提出して下さい。

_____年_____月_____日

受
領
印



シ ス テ ム ア ー ツ 株 式 会 社

本 社：東京都府中市晴見町2-23-13

〒183-0057 TEL：042-368-6666

FAX：042-368-6698

関西営業所：兵庫県三田市狭間が丘5-5-3-502

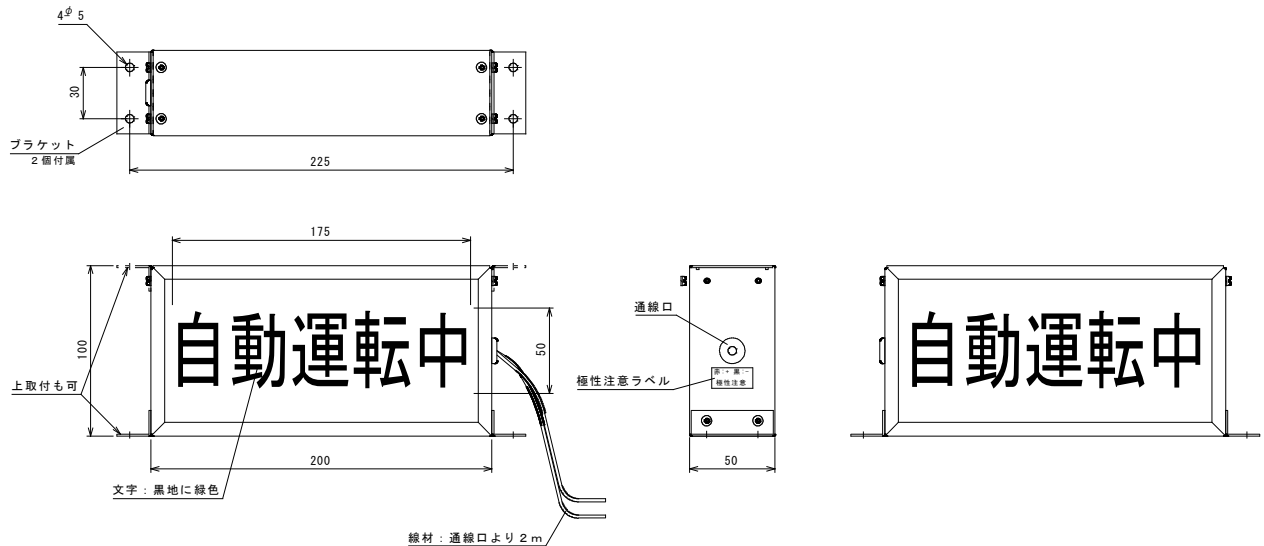
〒669-1545 TEL：079-553-8017

FAX：079-553-8018

1. 概要

本機は『自動運転中』を点灯表示するアンドンです。
両面表示タイプです。
DC24V供給により点灯します。

2. 外観、構造



本体 及び 取付金具、塗装色 : 白 (N9.5 半ツヤ)
電源供給部は上図通線口より 赤 (+側) 黒 (-側) の電線出し (約2m)
片面表示

3. 構成

- | | |
|-------------|---------|
| 1) SA830B-1 | 1台 |
| 2) 取付金具 | 2個 |
| 3) 金具用ネジ | 4個(皿ねじ) |
| 4) 本体ネジ穴塞ぎ | 4個 |

4. 使用環境、電気的特性

- | | |
|---------|----------------------|
| ①設置場所 | : 屋内 |
| ②使用温度範囲 | : 0~+45°C |
| ③保存温度範囲 | : -20~+60°C |
| ④湿度範囲 | : 20~85%RH (但し結露なき事) |
| ⑤電源電圧 | : DC23~25V |
| ⑥消費電流 | : 70mA 以下 |

※ 逆耐電圧保護素子・過電流保護素子・静電気保護素子・落雷保護素子は搭載しておりません。
必要時には本機外部に保護素子を設けて下さい。