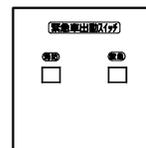


緊急車出動表示機 FE32-5SD-ES-NF-ML

【システム系統図】

別置き

緊急車出動スイッチ(簡易)

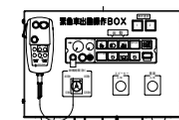


0.5mm²×4心

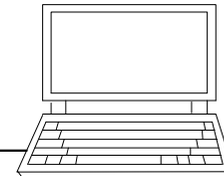
署内

中継BOX
(屋内)

緊急車出動操作BOX



パソコン



商用電源
AC100V

LANケーブル(クロス)
CAT5E
(文字データ用)

選択スイッチ用
1.25mm²×4心

アース

GPEE/F 0.9 5P
(信号線)

1.25mm²×4心

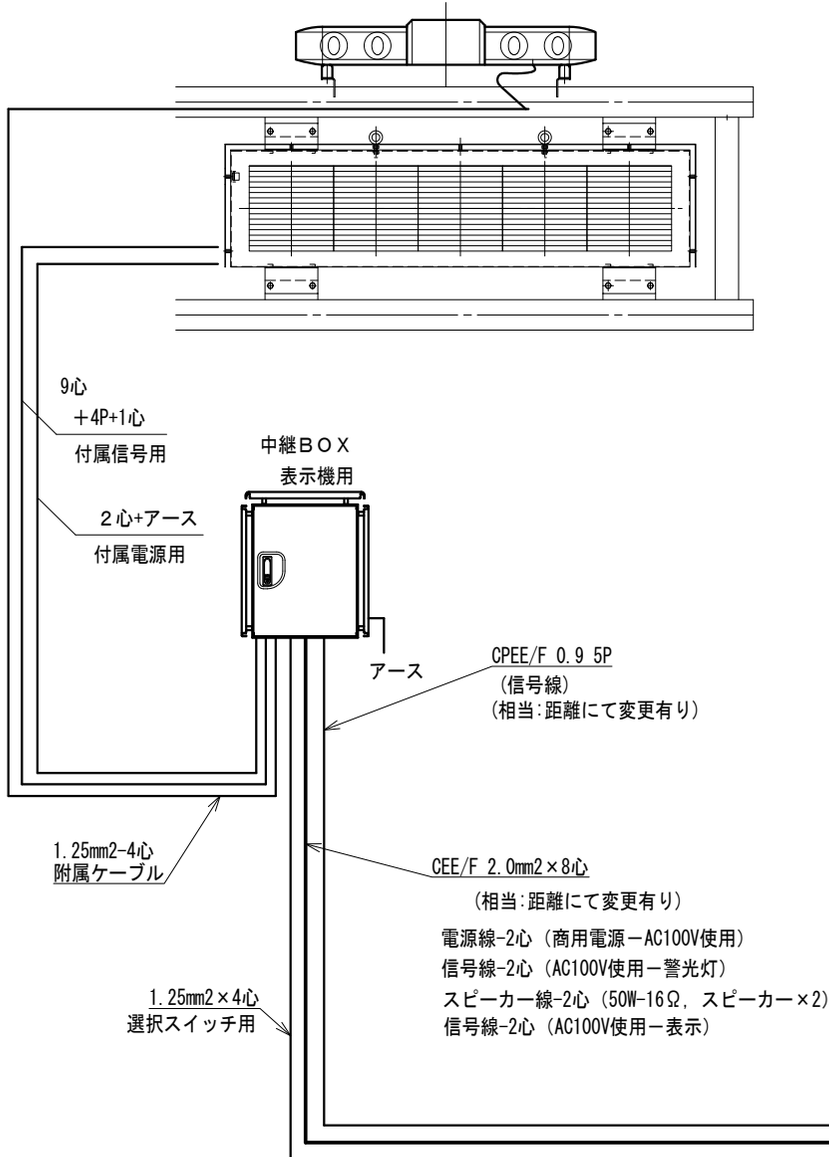
1.25mm²×8心

(配線は距離にて変更有り相当品とします。)

記事

スイッチ:表示機両面1
LED警光灯スピーカー付

商用電源(AC100V)
+アース



9心
+4P+1心
付属信号用

中継BOX
表示機用

2心+アース
付属電源用

アース
GPEE/F 0.9 5P
(信号線)
(相当:距離にて変更有り)

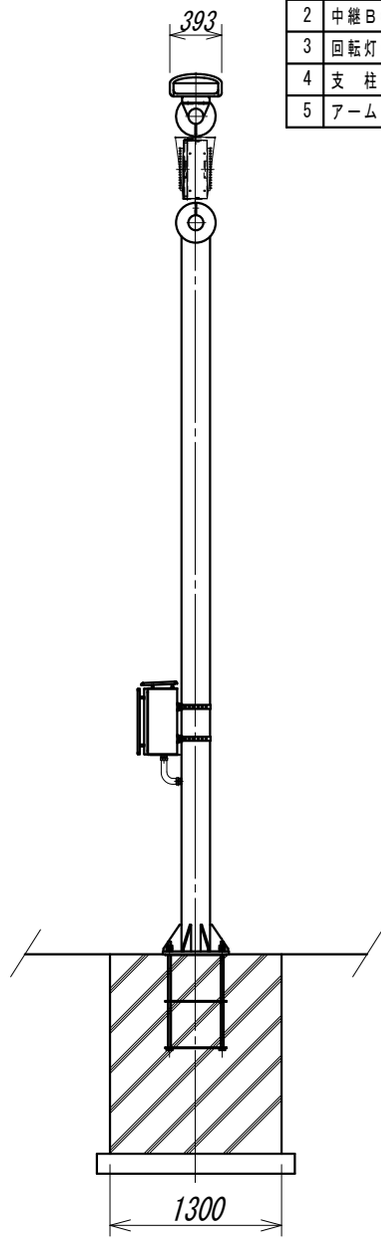
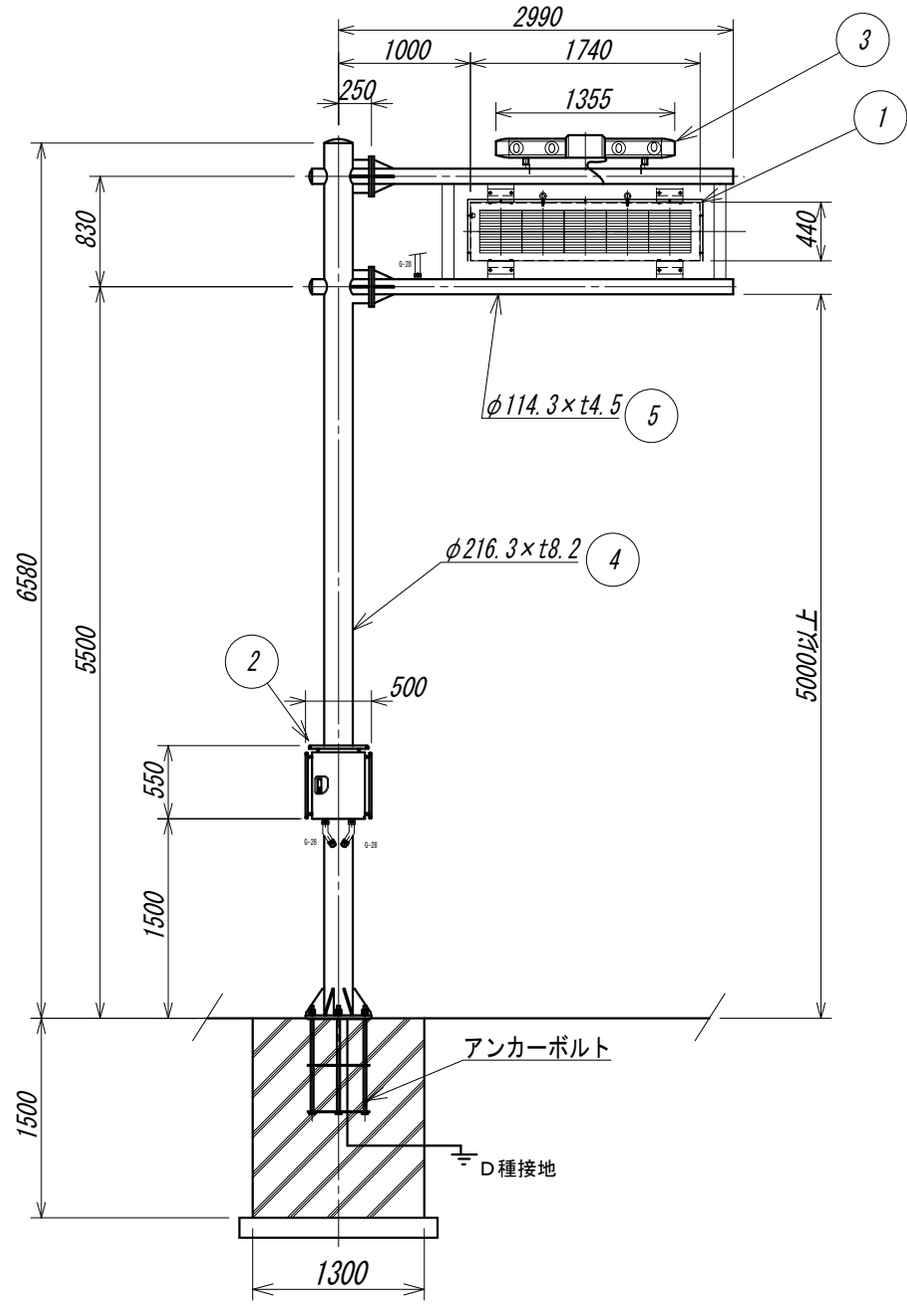
1.25mm²×4心
付属ケーブル

CEE/F 2.0mm²×8心
(相当:距離にて変更有り)

1.25mm²×4心
選択スイッチ用

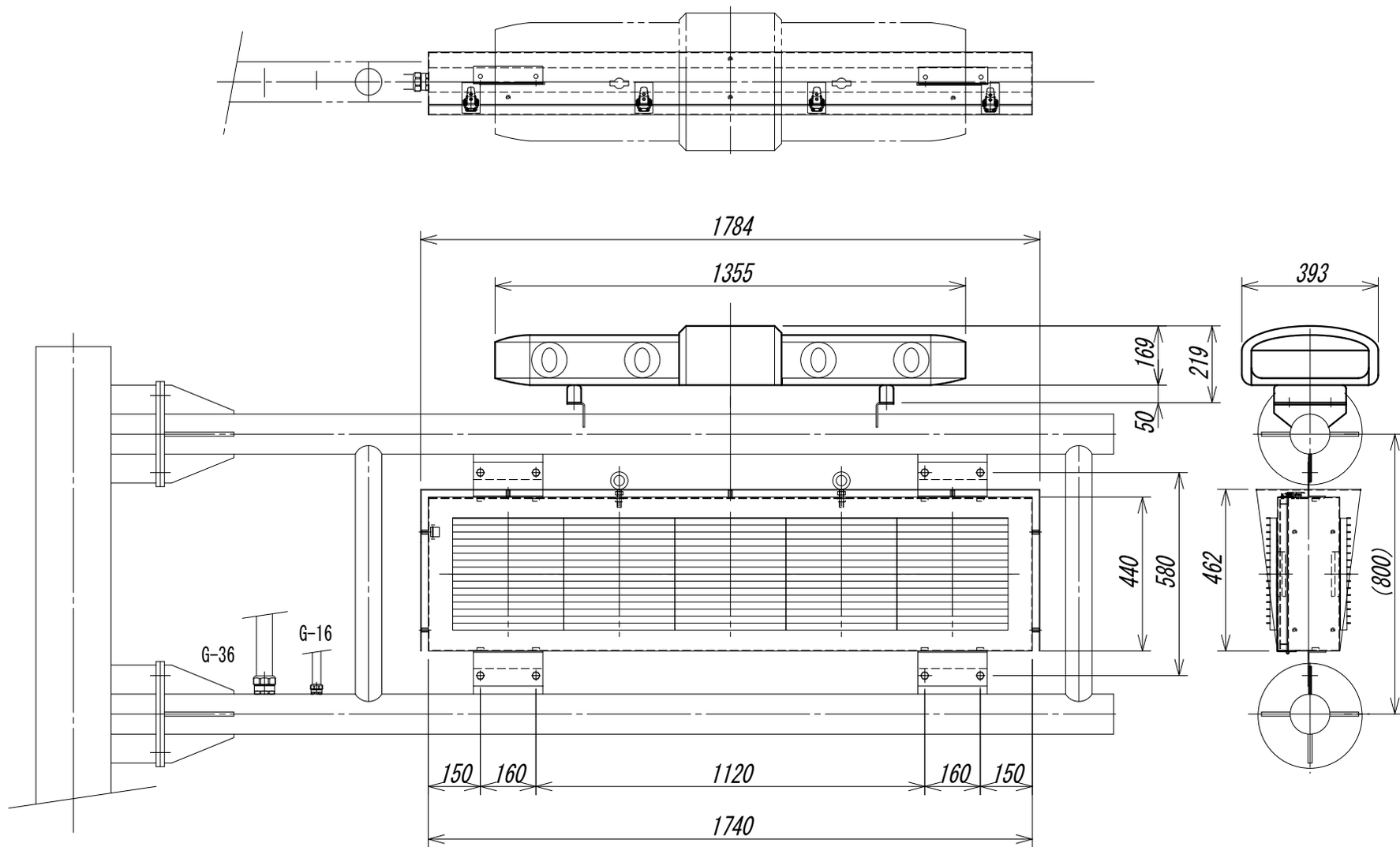
電源線-2心 (商用電源-AC100V使用)
信号線-2心 (AC100V使用-警光灯)
スピーカー線-2心 (50W-16Ω, スピーカー×2)
信号線-2心 (AC100V使用-表示)

NO.	名称、品名	摘要	備考	個数
1	電光板本体	FE32-5SD-ES	エクス	1
2	中継BOX-屋外通信用	HJ0-BOX-LT-H-S-2828	エクス	1
3	回転灯(赤色:4連:ｽﾋｰｶｰ付)	NF-M-XBD-HA2	大阪サレン	2
4	支柱	φ216.3×t8.2-6580		1
5	アーム	φ114.3×t4.5-2740		2



記事

両面仕様
 回転灯4連・ｽﾋｰｶｰ付×2



記事

両面仕様
 回転灯4灯・スピーカー付×2

承認	設計	日付 19/7/2	縮尺	名称 FE32-5SD-ES	図番	履歴
				図面名 緊急車出動表示機 全体図 NF-ML回転灯	FE32-5SD-NF-ML -ES-01	1-0

緊急車出動表示機本体

両面

1. 仕様概要

- | | |
|------------|-----------------------------|
| (1) 表示文字素子 | φ5オーバル超高輝度LED |
| (2) 表示素子色 | 赤/緑/橙(混合) |
| (3) 表示素子輝度 | 1500mcd / 2500mcd / 4000mcd |
| (4) 電源 | 単相 AC100V ±10% 50/60 Hz |
| (5) 消費電力 | 520 VA 以下 回転灯含む |

2. 周囲条件

- | | | |
|----------|-----------|-----------|
| (1) 温度 | -10℃～ 45℃ | (氷結しないこと) |
| (2) 湿度 | 5%～95% Rh | (結露なきこと) |
| (3) 設置場所 | 屋外 | |

3. 機能・性能

- | | |
|--------------|--|
| (1) 表示モード | 静止表示、左スクロール表示、上スクロール表示、
点滅表示、反転表示、強調表示、倍角表示 等 |
| (2) 輝度調整 | 自動調光 (4段階) |
| (3) インターフェイス | シリアル RS422 |

4. 構造

- | | |
|----------|---|
| (1) 外観寸法 | 横幅 1740 mm ×高さ 440 mm ×奥行 250 mm
※突起物を除く |
| (2) 筐体 | ステンレス鋼板
板厚 t=1.5mm |
| (3) 塗装 | アクリル焼き付け塗装
ブラウン色 マンセル値10YR2/1 半つや |
| (4) 重量 | 100 Kg 回転灯は除く |

5. 規格

- | | |
|------------|-----------------|
| (1) 文字表示部 | (マトリックス) |
| (ア) ドット配列 | 16×16 ドット |
| (イ) ドット構成 | 1ドット 2 LED |
| (ウ) パネルサイズ | 縦320 mm×横320 mm |
| (エ) 表示文字数 | 横 5 文字 (両面) |

6. 回転灯 (別置き)

- | | |
|-----------|----------------------------------|
| (1) ハロゲン球 | 回転灯4+ サイレン付
グローブ 赤色 |
| (2) 消費電力 | 220 VA |
| (3) 外観寸法 | 横幅 1355 mm ×高さ 169 mm ×奥行 393 mm |
| (4) 重量 | 16.9 Kg |



株式会社 エクス

日付

名称

FE32-5SD-ES-NF-ML

番号

19/7/2

書類名

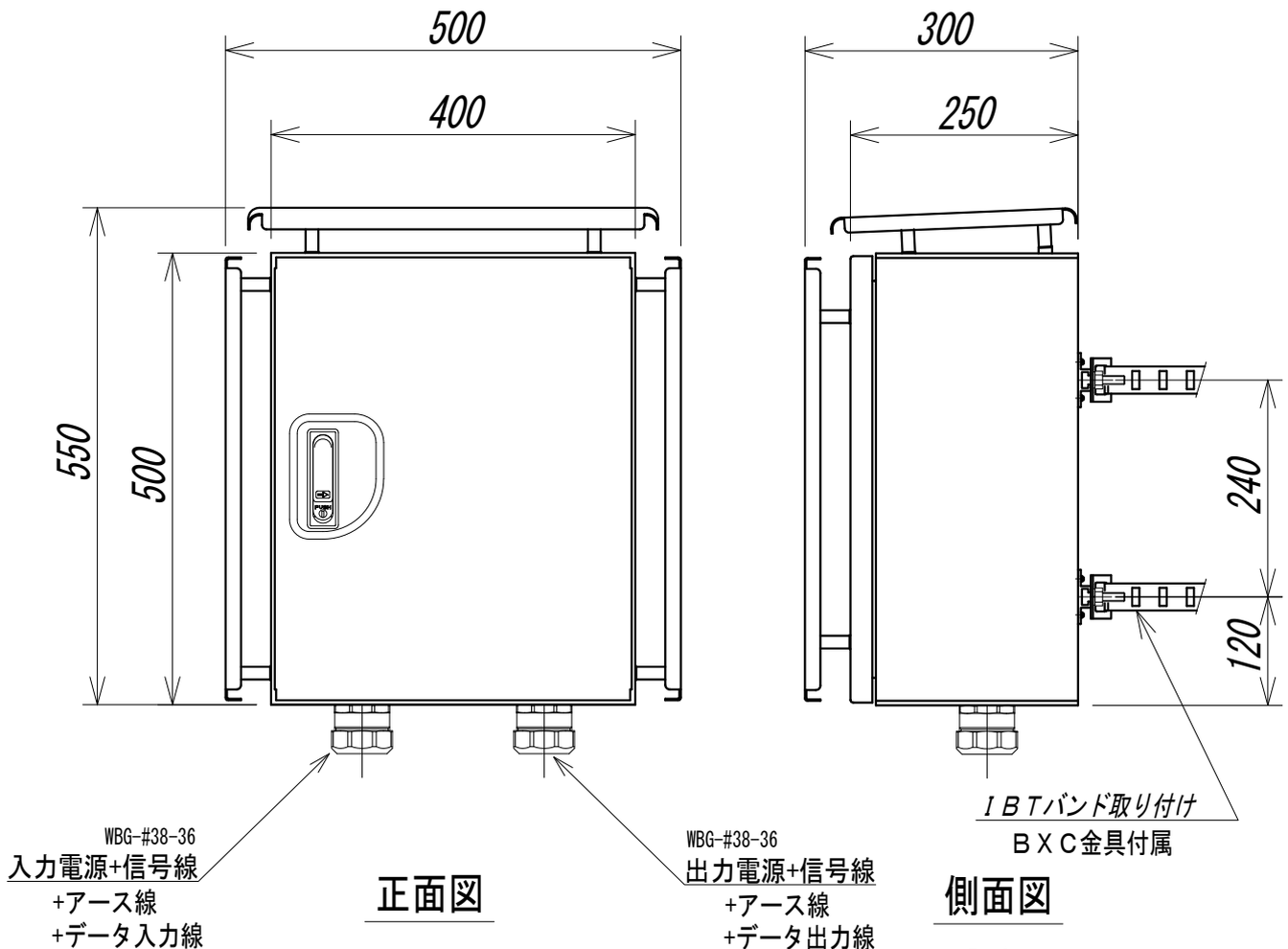
緊急車出動表示機 仕様
(両面)

FE325SD-ES-NF-S

仕様

品名	中継BOX 屋外 通信用
電源	単相AC100V±10% 50/60Hz
スイッチング電源	DC24V
スピーカー信号	マッチングトランス付
L A N 接続	接点制御ボックス
回転灯出力	リレー制御
外観寸法	500W×550H×300D(mm) (突起物を除く)
使用温度範囲	-20℃～60℃ (氷結しないこと)
使用湿度範囲	5%～95% Rh (結露なきこと)
筐体	アルミニウム合金板 (t=2.0mm)
塗装	ウレタン焼き付け塗装 (ブラウン色)
重量	28Kg

改良のため、予告無く変更することがあります。



記事

用途: 回転灯スピーカー付別タイプ
 使用支柱径: φ139.8以上



株式会社 **エクス**

承認

設計

日付

17/05/09

名称

HJ0-B0X-LT

図面名

表示機用中継BOX全体図(仕様)
 ブラウン色

図番

HJ0-B0X-LT-H-S
 -3636-BR

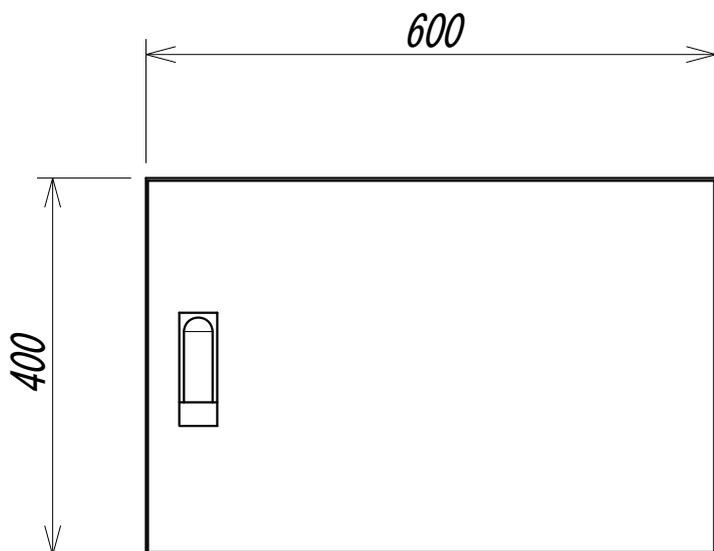
履歴

1-0

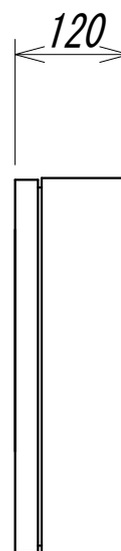
仕様

品名	中継BOX 屋内
電源	単相AC100V±10% 50/60Hz
ブレーカー	ブレーカー内蔵
外観寸法	600W×400H×120D (mm) (突起物を除く)
使用温度範囲	0℃~50℃
使用湿度範囲	10%~80% Rh (結露なきこと)
筐体	鉄鋼板 (SPCC t=1.6mm)
塗装	粉体塗装 (ライトベージュ 5Y7/1)
重量	18Kg

改良のため、予告無く変更することがあります。



正面図



側面図

記事

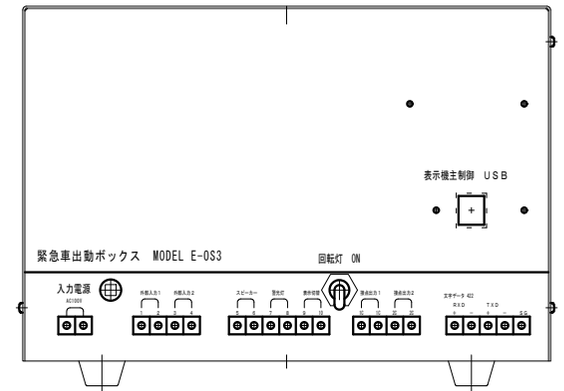
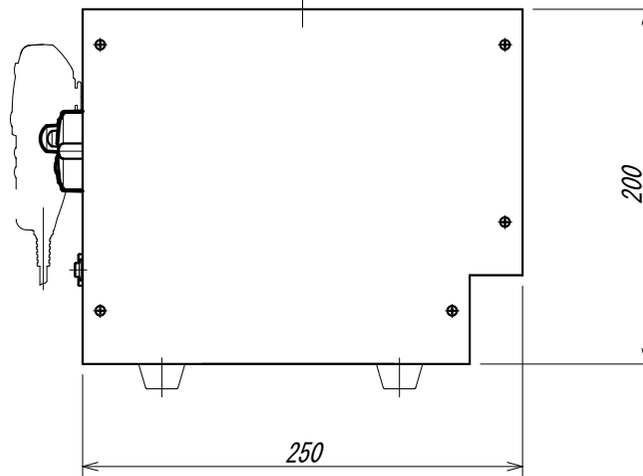
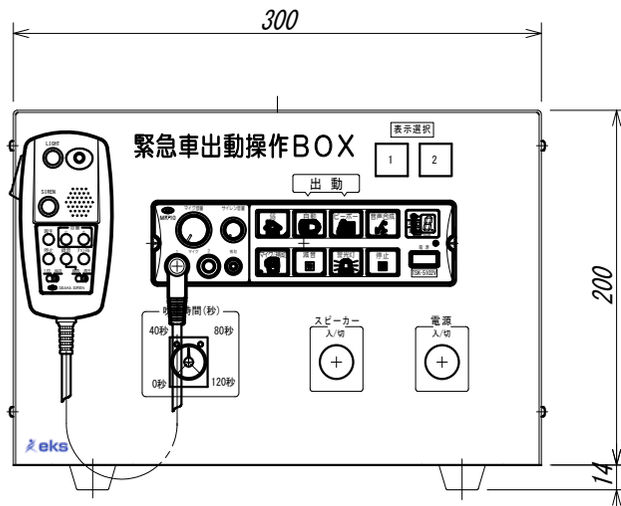
用途: 屋内スイッチBOXの中継

 株式会社 エクス	承認	設計	日付	名称	JOBBOX-inner	図番	履歴
			17/01/10	図面名	中継BOX 全体図 (仕様)	JOBBOX-01-6412inner	1-0

仕様

品名	緊急車出動操作BOX
電源	単相AC100V±5% 50/60Hz
消費電力	最大 100VA
アンプ出力	50W
音声	サイレン音、ピーポー音、音声合成、(別途マイク)
吹鳴時間	0~120秒 タイマー
操作スイッチ	フロントパネル(サイレンアンプ)/電源/スピーカー
選択スイッチ	LED内照式 (2個)
外観寸法	300W×200H×250D (mm)(突起物を除く)
使用温度範囲	0°C~50°C
使用湿度範囲	10%~80% Rh (結露なきこと)
筐体	鉄鋼板 (SPCC t=1.2mm)
塗装	焼き付け塗装 グレー色
重量	4Kg

改良のため、予告無く変更することがあります。



記事

用途: 屋内仕様



株式会社 エクス

承認

設計

日付

19/10/30

縮尺

名称

FFSW-ES-L0

図面名

緊急車出動操作BOX全体図(仕様)
選択スイッチ付

図番

FFSW-ES-L0-01
SS付

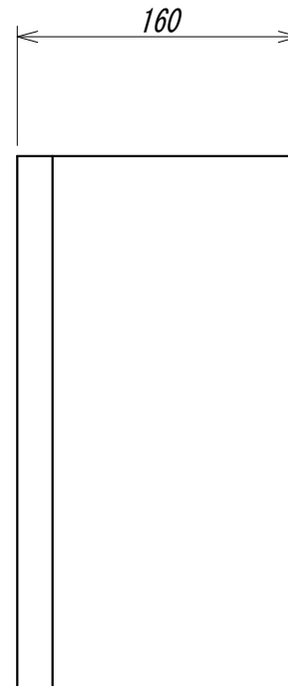
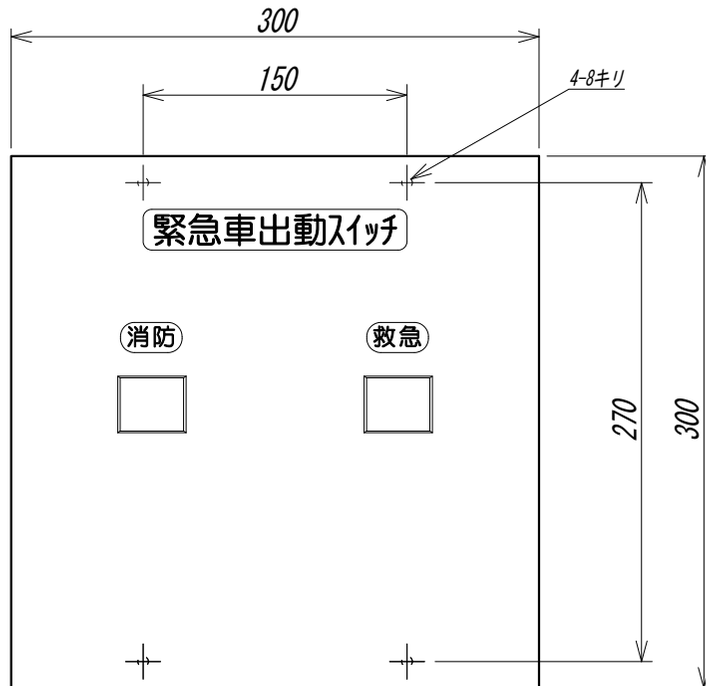
履歴

1-0

仕様

品名	緊急車出動スイッチ (緊急/救急-簡易BOX)
電源	単相AC100V±10% 50/60Hz
スイッチ	DC24V 2個
外観寸法	300W×300H×160D (mm) (突起物を除く)
使用温度範囲	0℃~50℃
使用湿度範囲	10%~80% Rh (結露なきこと)
筐体	鉄鋼板 (SPCC t=1.6mm)
塗装	粉体塗装 (ライトベージュ 5Y7/1)
重量	8Kg

改良のため、予告無く変更することがあります。



記事

用途: 屋内仕様
 システム: 緊急/救急 スタートのみ
 加工: 現合にて配線用孔



株式会社 エクス

承認

設計

日付

19/11/18

縮尺

名称

F-S-BOX 簡易

図面名

緊急車出動スイッチ全体図(仕様)
 (緊急/救急-簡易BOX)

図番

F-S-BOX-sin-01

履歴

1-1