**機器仕様書(暫定)**

操作パネル

# 適用

本仕様書は操作パネル（型式をここに入れる）に適用します。

# 概要

本機は、事務机などのデスクの上に設置するBOX型の装置です。

BOXにはボタンが搭載されており、ボタンを押下することにより、FM告知放送システム、

メール発報システムを自動で起動させることが出来ます。

# 特徴

本機は以下の特長を持ちます。

・ボタンを35個搭載しており、それぞれ、地区ボタン（32地区）、テストサイレンボタン、

強制終了ボタン、放送開始ボタンを有しております。

・選択されたボタンは選択されたことが分かるように点灯します。

・地区ボタンを選択し、放送開始ボタンを押下することにより、その地区に対応したFM告知放

送と、消防関係者へのメールを発報することが出来ます。

・地区選択を誤った場合、再度ボタンを押下することにより、選択解除が出来ます。

・地区選択後、放送開始ボタンを1分間押下されなかった場合、全ての条件を解除します。

（誤放送防止）

・放送開始後に、誤放送に気付いた場合、強制終了ボタンを押す事により、放送を中止すること

が出来ます。

# 機器仕様

## 性能（暫定）

|  |  |
| --- | --- |
| CPU | Intel® Xeon® E-2124（3.3GHz 4コア） |
| メモリ | 16GB DDR4 UDIMM |
| ストレージ | 2TB ホットプラグ3.5型SAS HDD×2（同一HDD 2基でRAID1構成） |
| LANインターフェース | RJ-45コネクタ×4（Ethernet® 1Gb 4ポート） |
| 通信方式 | SNMP |
| 電源 | AC100V (50/60 Hz) |
| 消費電力 | 70VA |
| サイズ | W:434×D:424×H:44 mm（突起部除く） |

## 環境条件（暫定）

本機は屋内専用です。動作環境は以下の通りとなりますが、日光の直射・結露・腐食性環境・衝撃・連続的な振動等は避けてください。

|  |  |
| --- | --- |
| 温度 | 動作時　10～35℃ |
| 湿度 | 動作時　8～90%（結露しないこと） |

# 外形図（暫定）