

アラームシグナルジェネレータ ASG-1000

Alarm Signal Generator ASG-1000

NEW

IBUKIアラームシグナルジェネレータASG-1000型はGENERAL ALARM及びFIRE ALARMの警報機器制御に特化し、高信頼性、小型軽量化を実現した製品です。

あらゆる船舶の警報パターンを網羅し、標準のコントロールユニットのみで容易にGENERAL & FIRE SYSTEMを構築できます。IBUKIアラームシグナルジェネレータとIBUKI船内警報装置を組み合わせ、効率的な警報システムを構築することができます。

- 多彩な入出力
- 小型軽量
- AC100V/220Vマルチ電源対応 (DC24V対応可)
- 入出力状態が一目で分かるモニターLED
- 内蔵DIPスイッチで警報/出力パターンを変更可能
- 内蔵DIPスイッチで警報のON/OFFが可能
- 増設ユニットで出力の追加が可能
- IBUKI警報装置と組合せ可能
- パブリックアドレスーとの連携可能
- 汽笛タイムコントローラとの連携可能

入力

1. GENERAL EMERGENCY ALARM (AUTO)
2. GENERAL ALARM (MANUAL)
3. FIRE ALARM START (N/O DRY or DC24V)
4. ALARM STOP (EMERG. MESSAGE FROM PA.)
5. SPARE INPUT
6. GENERAL ALARM SWITCH PANEL

機器出力

1. 警報機器出力 (有電圧5A) × 6回路
2. 汽笛タイムコントローラ出力 (汽笛運動) × 1式
3. P.A.STOP出力 (N/O DRY CNT.)

移報出力

1. 警報信号パターン出力 (N/O DRY) × 2回路
2. ALARM/パネル出力 (N/O N/C DRY) × 1回路
3. P.A.STOP出力 (N/O DRY) × 1回路
4. FIRE ALARM 出力 (N/O DRY CNT.) × 1回路
5. POWER FAILURE警報出力 (N/C DRY)



ASG-1000



モニターLED



パネル

形式		保護等級	電源	寸法 W×L×H(mm)	質量(kg)
ASG-1000	組込型	IP22	AC100V~AC220V 0.15A DC24V 0.3A	280×210×60	1.7