

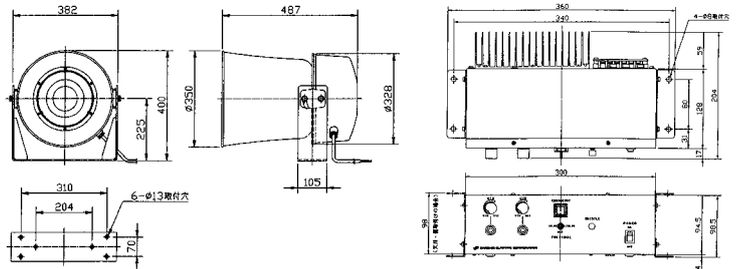
第三種／四種汽笛(全長20～75m未満／20m未満の船舶)

第三種電子ホーン EHV-S130

本品は、拡声器としてのホーンユニットと発信器、増幅器などを内蔵したオシレータユニットからなり、汽笛の他拡声装置としても使用できます。また一般警報としての全船非常警報機能、霧中信号を自動発信するタイムコントローラも内蔵しています。



形 式	EHV-S130
型式承認番号	4410
基本周波数	400Hz
音圧レベル	130dB/1m
定格電圧	DC28V
使用電圧範囲	DC24～32V
定格電流	15A以下
質 量	ホーンユニット…16kg / オシレータユニット…4kg
標準塗装色	ホーンユニット:N-9.5 / オシレータユニット:N-1.0
付属品	マイクロホン…1個/予備ヒューズ…1個(15A)
コード No.	310013B

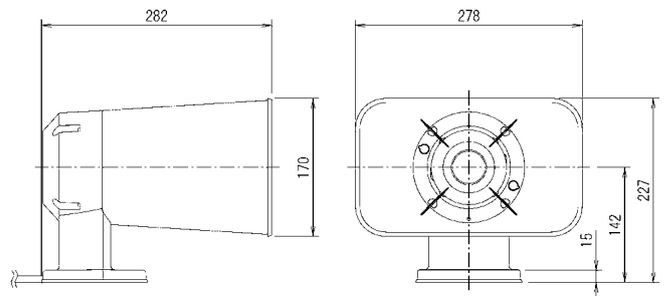


第四種電子ホーン EHV-S120

本品は、電源(直流24V)と電子ホーン間に押しボタンスイッチを設けるだけで簡単に吹鳴させることが出来る電子発振方式の汽笛です。弊社アンプユニットと接続すれば、拡声装置としても使用できます。ホーン部、カバー及び取付けベースとも耐候性樹脂を使用しており、腐食及び紫外線の影響を受けにくく、電食の心配もありません。また、弊社従来機(EHV-120形)と比較して約25%の軽量化となっており、全長も約100mm短くなり、小型化されています。

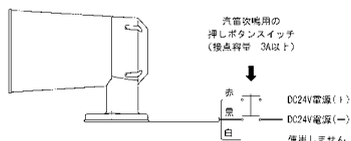


形 式	EHV-S120
型式承認番号	5171
基本周波数	650Hz±5%
音圧レベル	115dB以上120dB未満/1m
定格電圧	DC24V
使用電圧範囲	DC21V～DC30V
定格電流	DC2A以下
質 量	約2.6kg±15%
標準塗装色	マンセルN9.5(白色)
コード No.	310012C



接続例

手動吹鳴の汽笛としてのみ使用する場合



手動吹鳴の汽笛のほか、拡声装置として使用する場合

