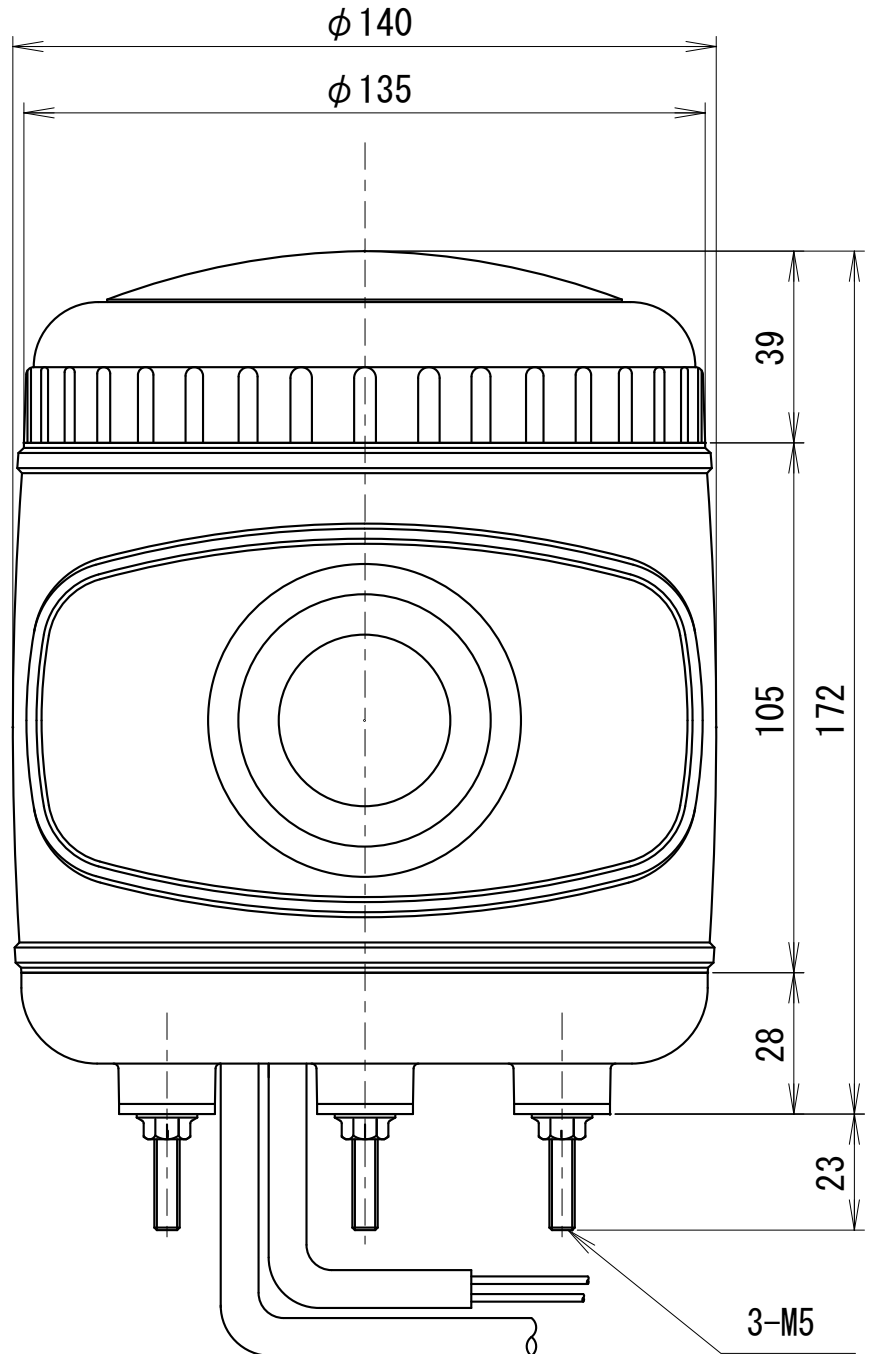


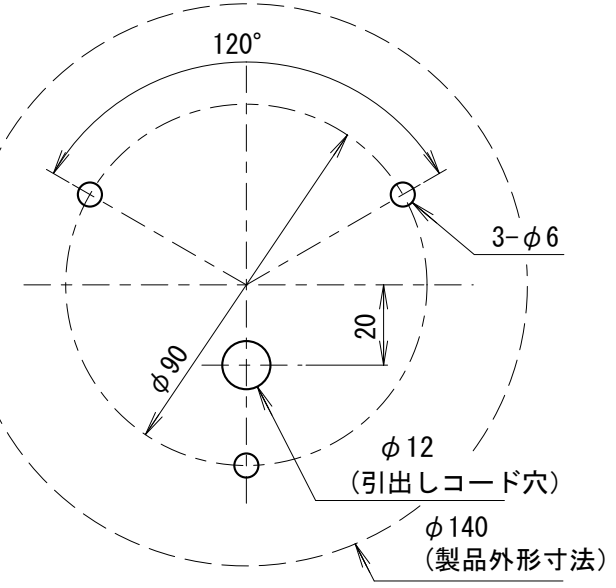
外観寸法図

型式

AHEL



取付穴加工図



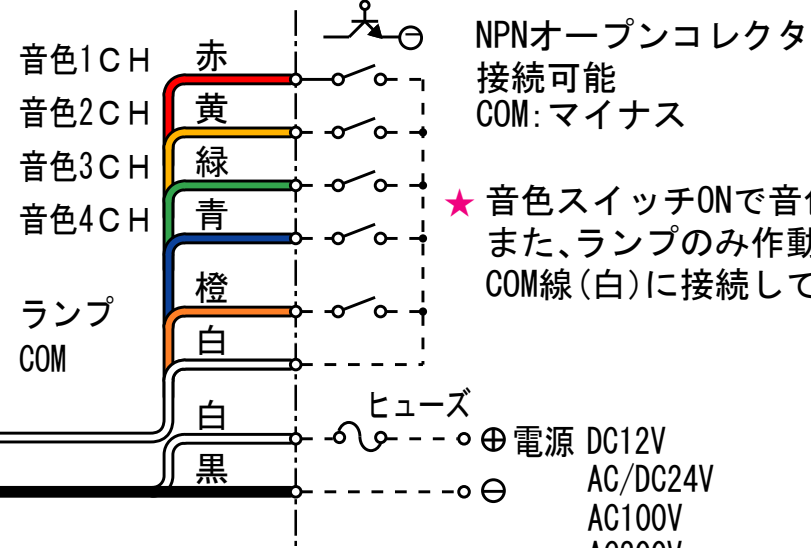
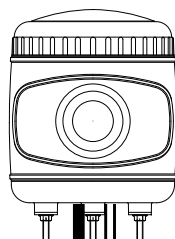
正面位置
(スピーカ開口部位置)

●この図面に記載の仕様は、2005年12月28日現在のものです。

結線図

型式

AHEL



定格電源電圧	ヒューズ容量
DC12V	5A
AC/DC24V	3A
AC100/200V	1A

○ アラーム音の種類

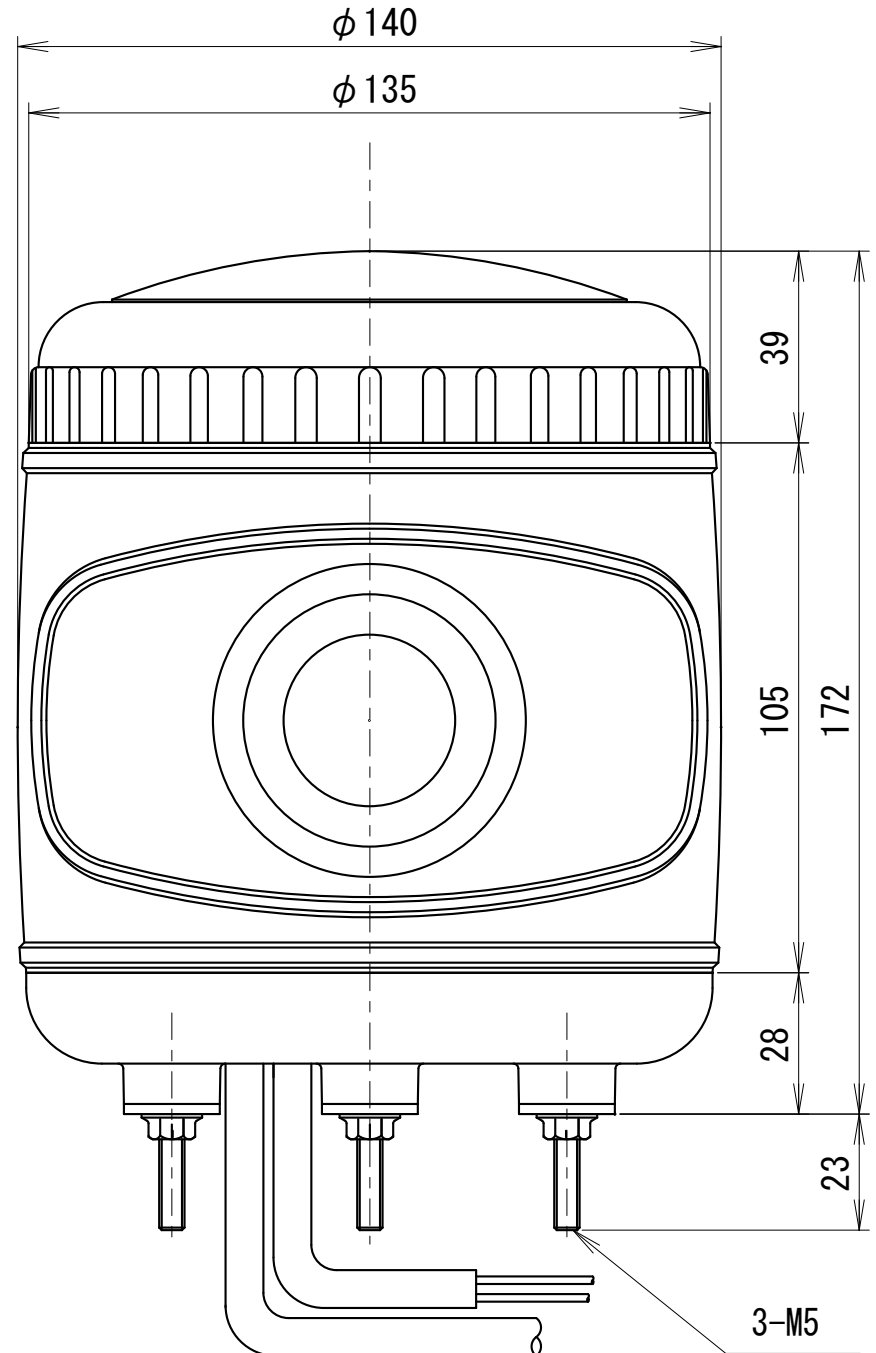
CH	音色
1	ベルの音（ブルルル）
2	ブザー音（プープーピー）
3	チャイム音（ピン～ポン）
4	呼び出し音（ピポピポ）

※ 複数のアラーム起動信号が同時入力の場合、
チャンネル番号の大きい方が優先です。

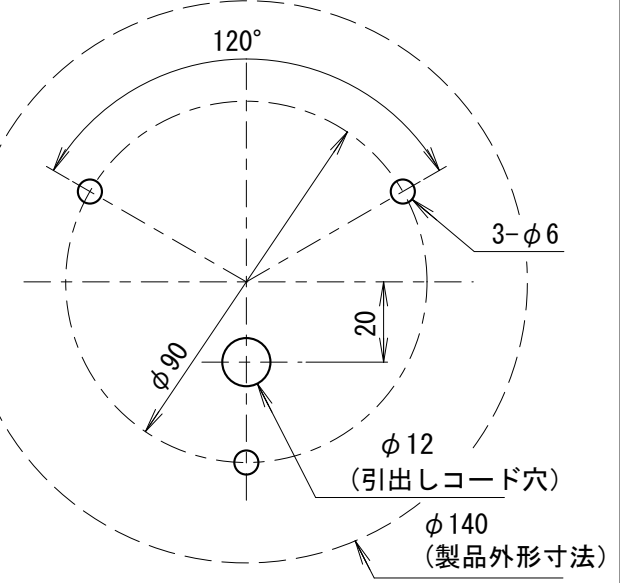
外観寸法図

型式

AHEN



取付穴加工図



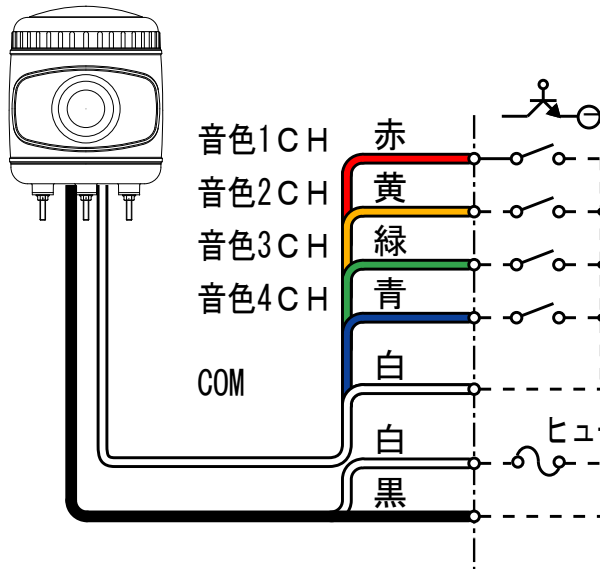
正面位置
(スピーカー開口部位置)

●この図面に記載の仕様は、2005年12月28日現在のものです。

結線図

型式

AHEN



NPNオープンコレクタ
接続可能
COM:マイナス

DC12V
AC/DC24
DC48V
AC100V
AC200V

定格電源電圧	ヒューズ容量
DC12V	3A
AC/DC24V	2A
DC48V	1A
AC100/200V	1A

○ アラーム音の種類

CH	音色
1	ベルの音（ブルルル）
2	ブザー音（プープープー）
3	チャイム音（ピン～ポン）
4	呼出し音（ピボピボ）

※ 複数のアラーム起動信号が同時入力の場合、
チャンネル番号の大きい方が優先です。

●この図面に記載の仕様は、2005年12月28日現在のものです。