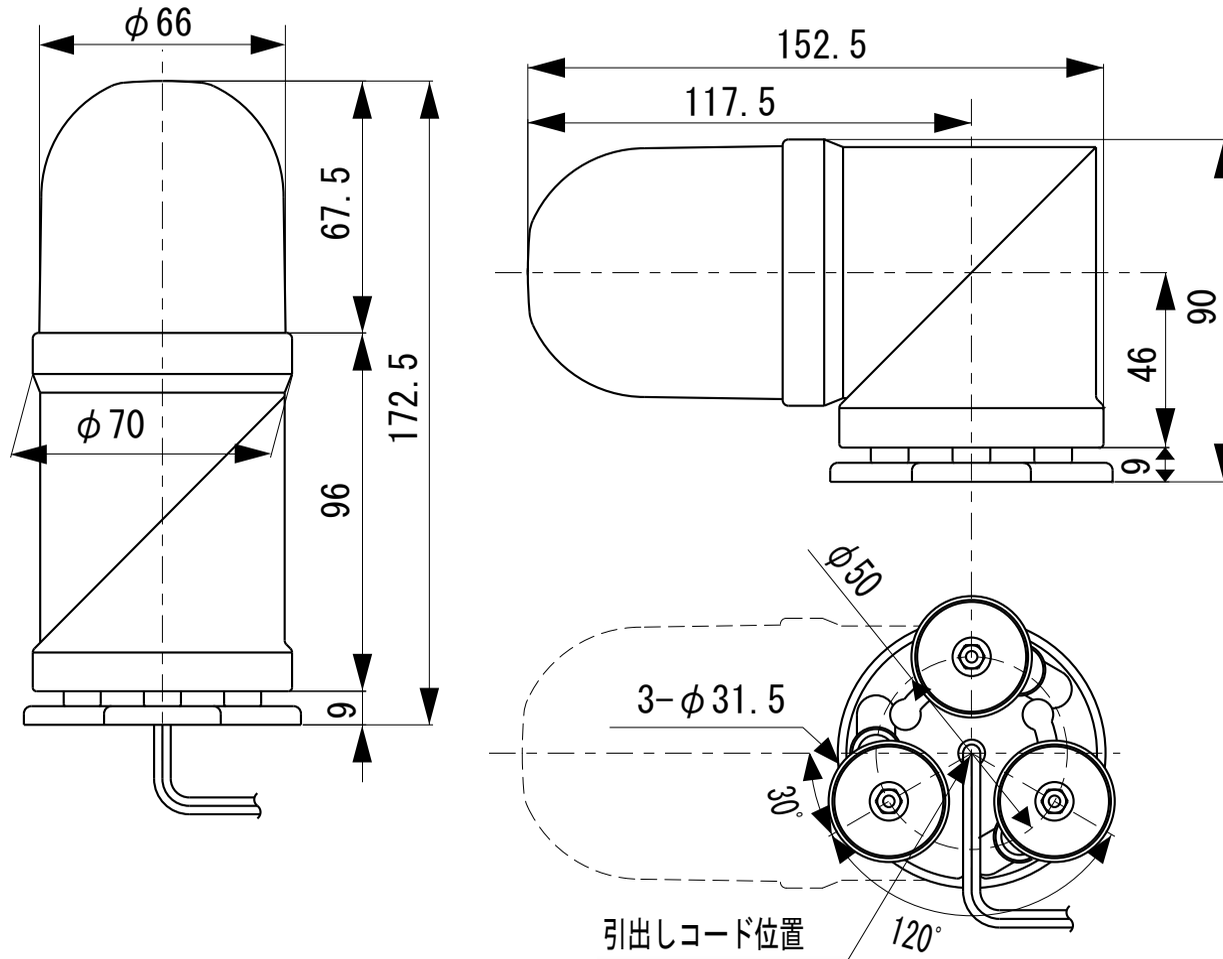


外觀寸法図

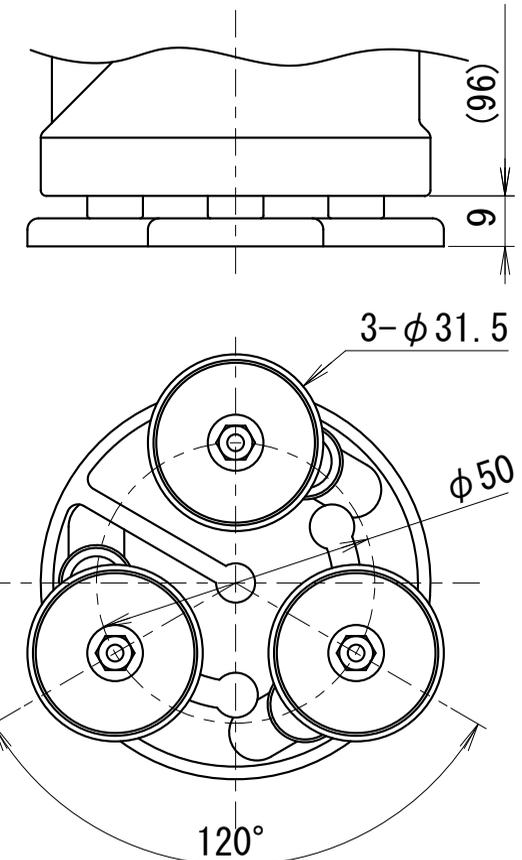
型式

FSS-M



取付穴加工図

マグネット取付

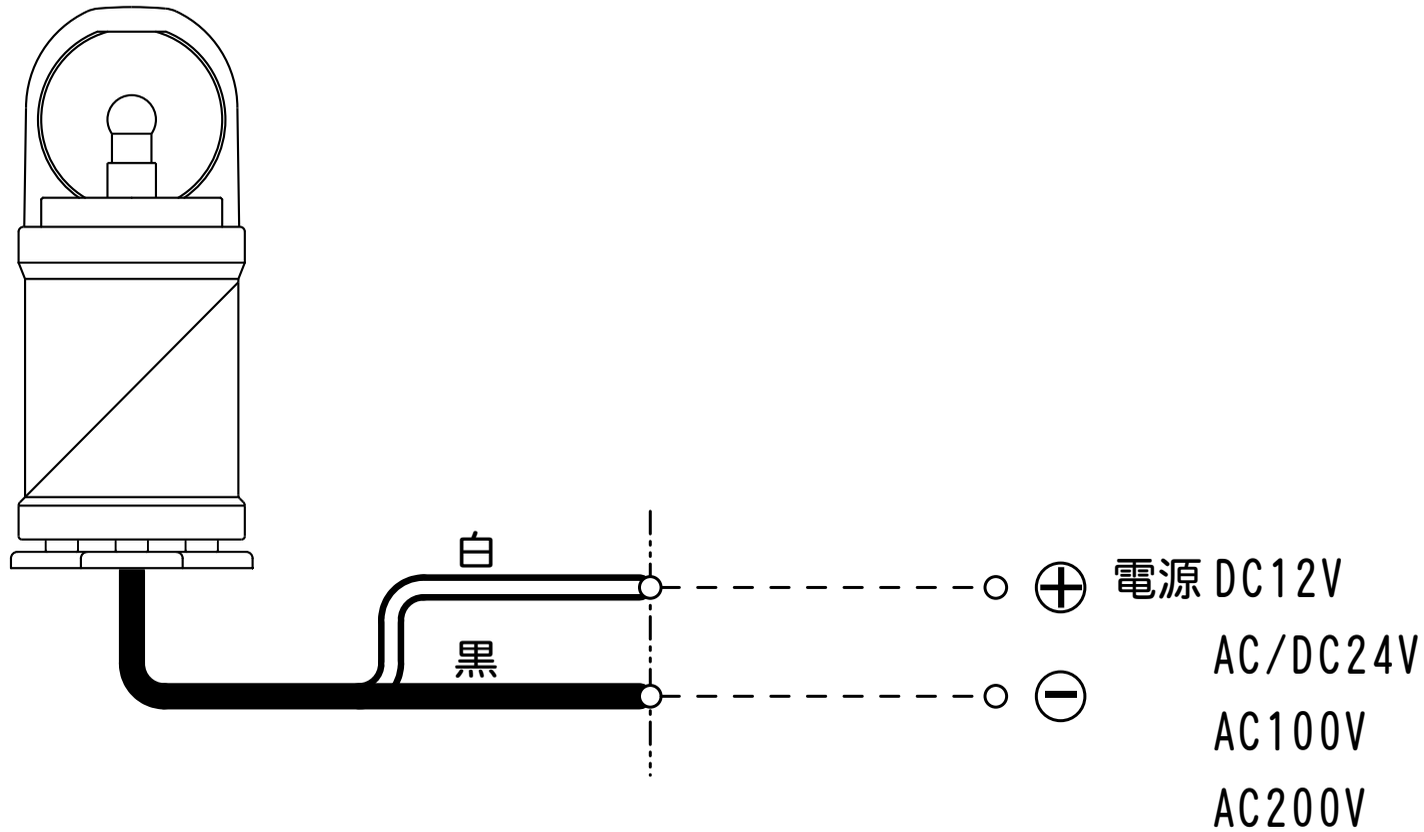


●この図面に記載の仕様は、2007年12月12日現在のものです。

結線図

型式

FSS-M

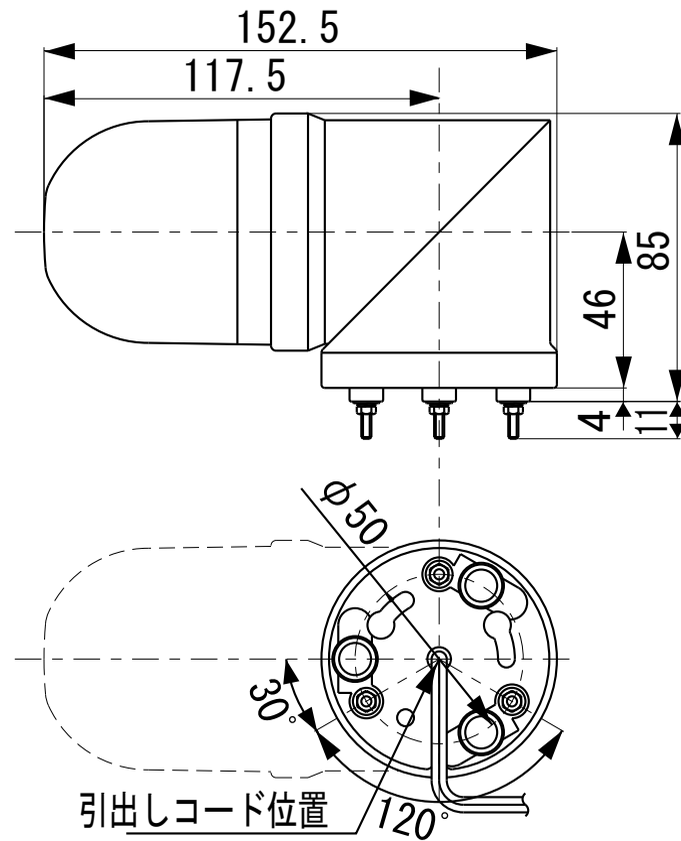
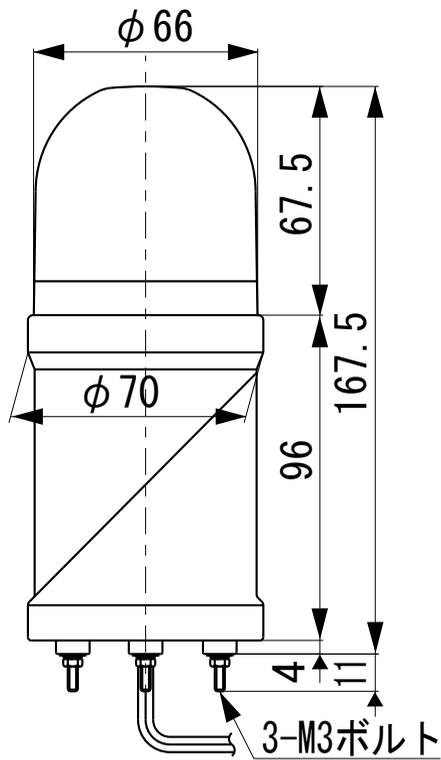


●この図面に記載の仕様は、2007年12月12日現在のものです。

外觀寸法図

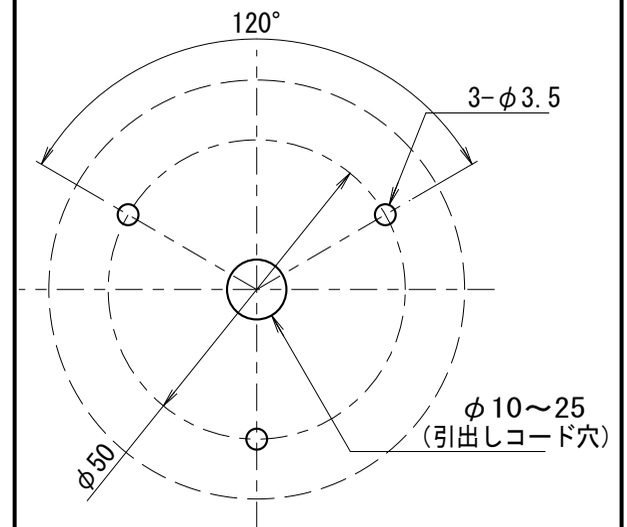
型式

FSS-G



取付穴加工図

直付け

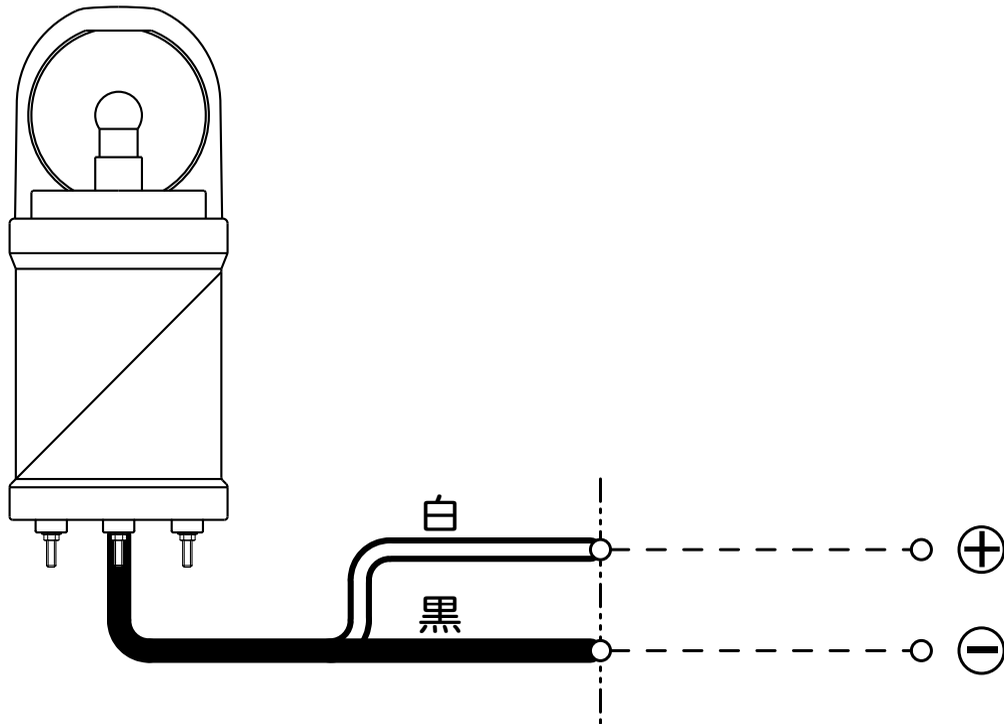


●この図面に記載の仕様は、2007年12月12日現在のものです。

結線図

型式

FSS-G



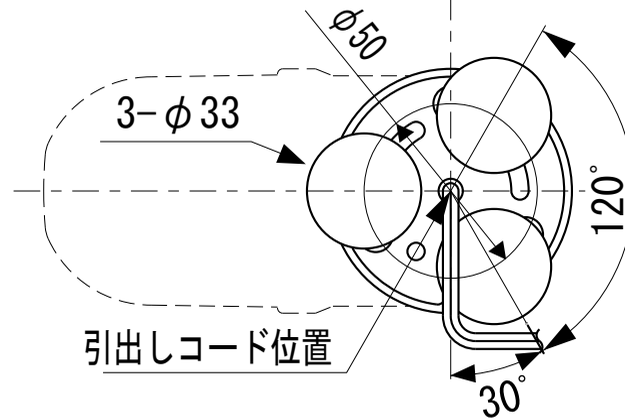
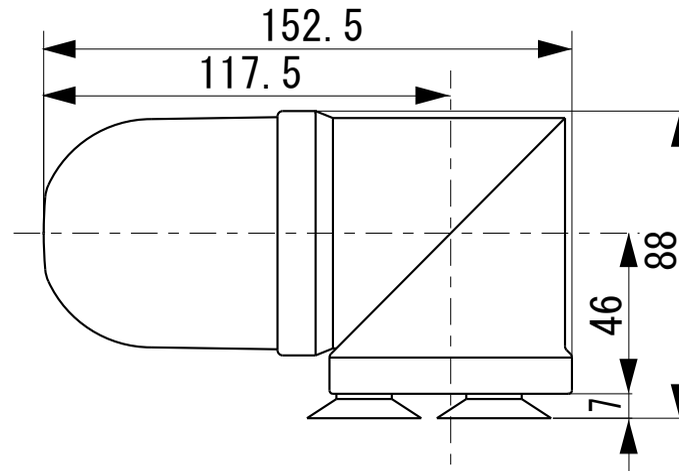
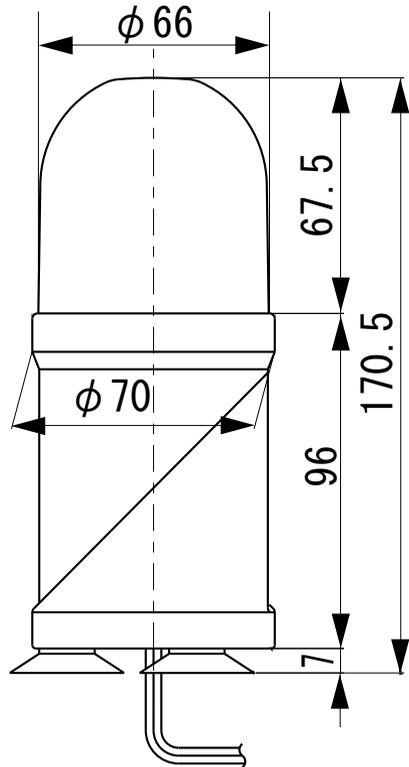
電源 DC12V
AC/DC24V
AC100V
AC200V

●この図面に記載の仕様は、2007年12月12日現在のものです。

外觀寸法図

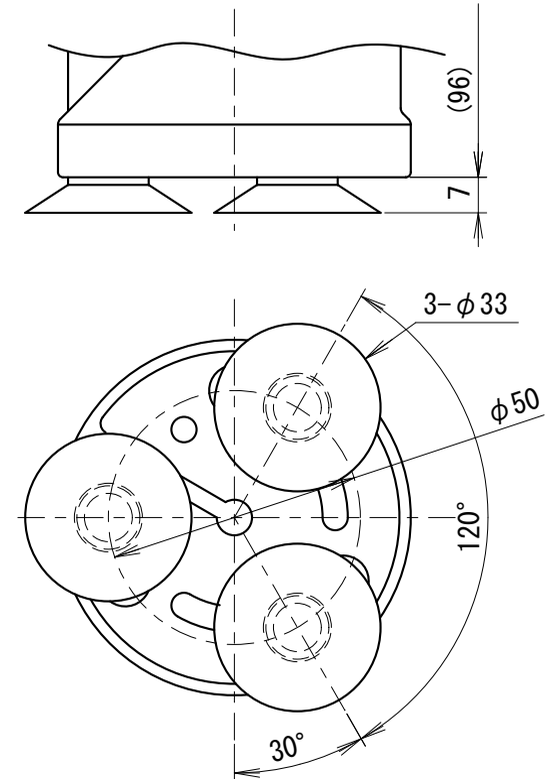
型式

FSS-S



取付穴加工図

吸盤取付

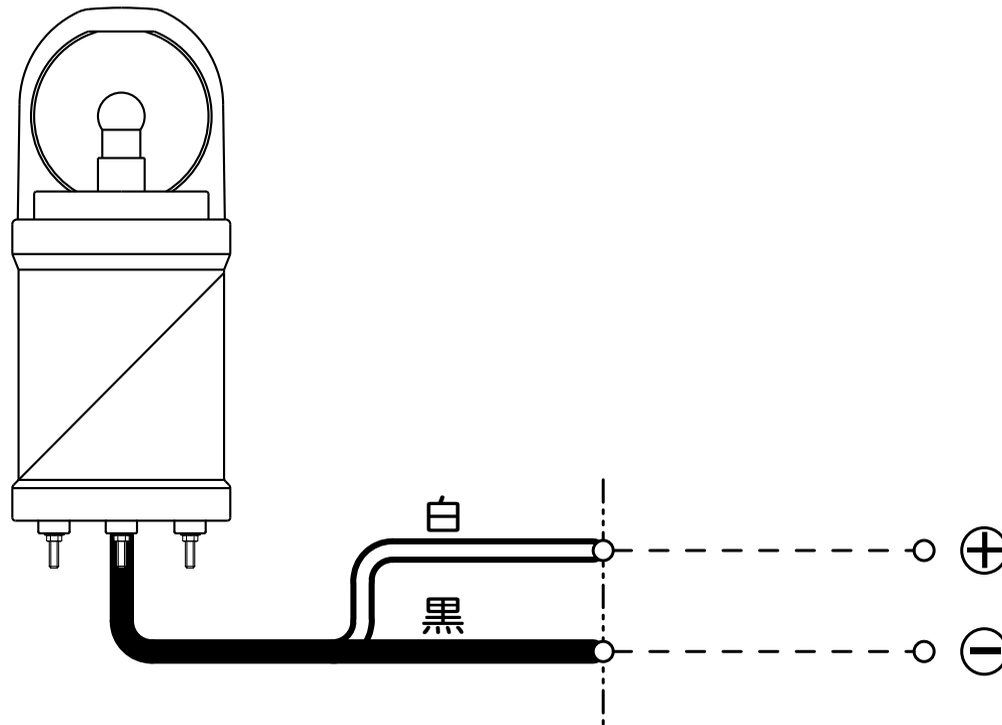


●この図面に記載の仕様は、2005年5月31日現在のものです。

結線図

型式

FSS-S



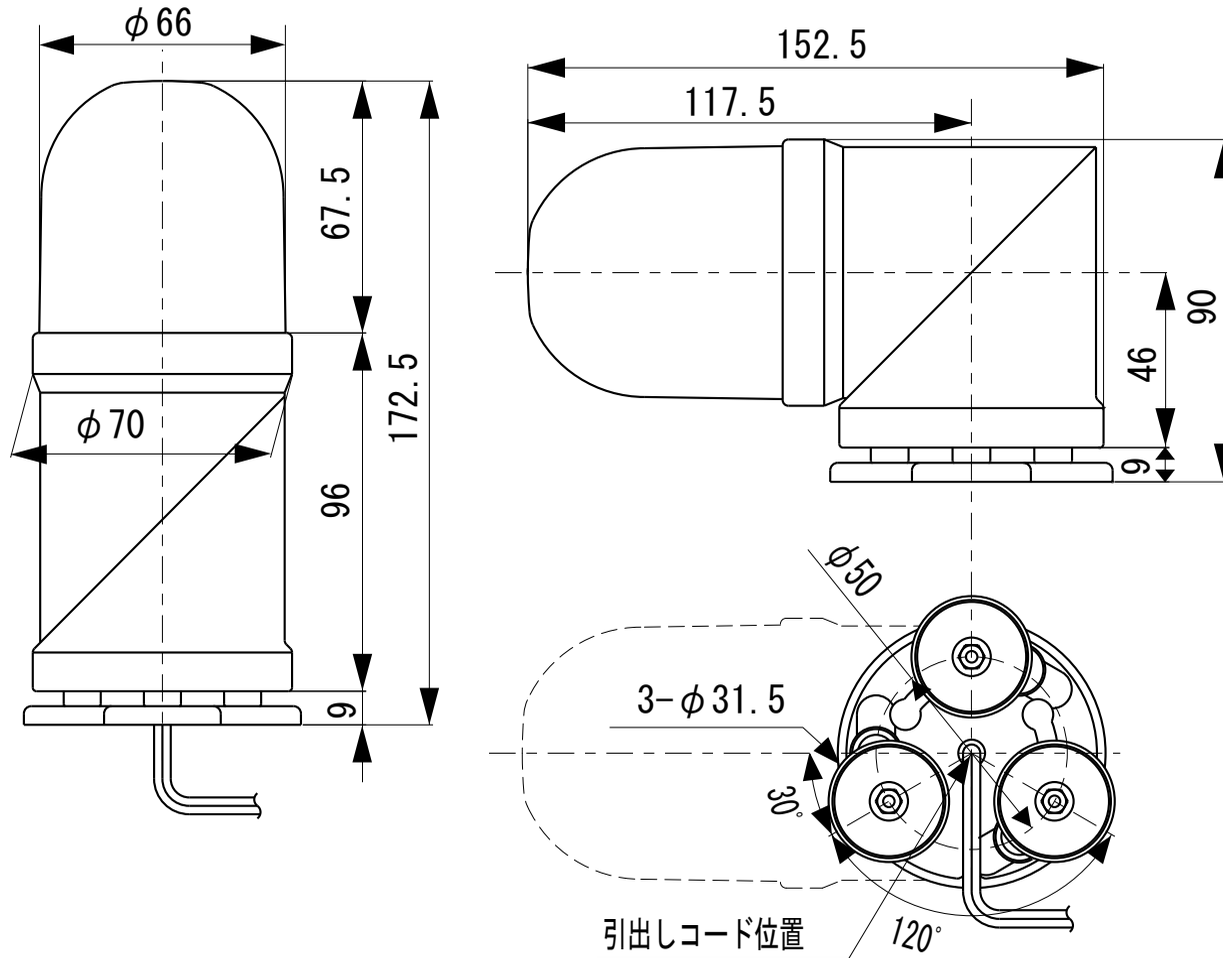
電源 DC12V
AC/DC24V
AC100V
AC200V

●この図面に記載の仕様は、2005年5月31日現在のものです。

外觀寸法図

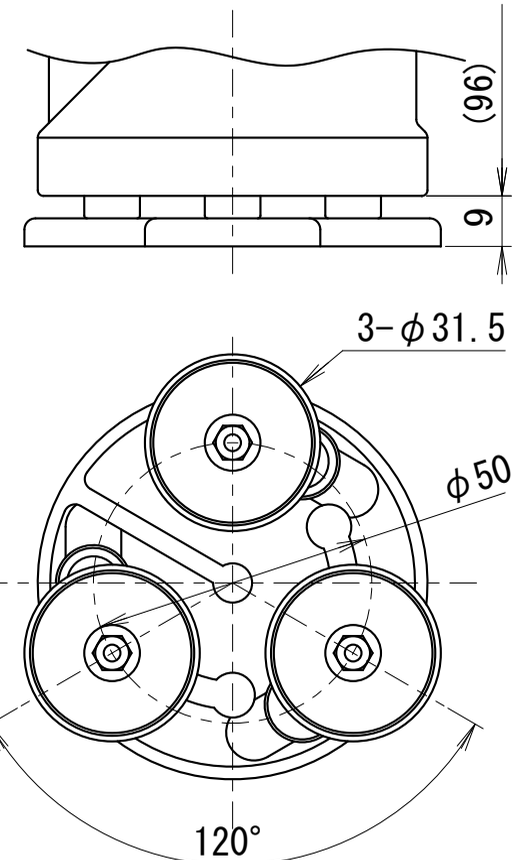
型式

FSSB-M



取付穴加工図

マグネット取付

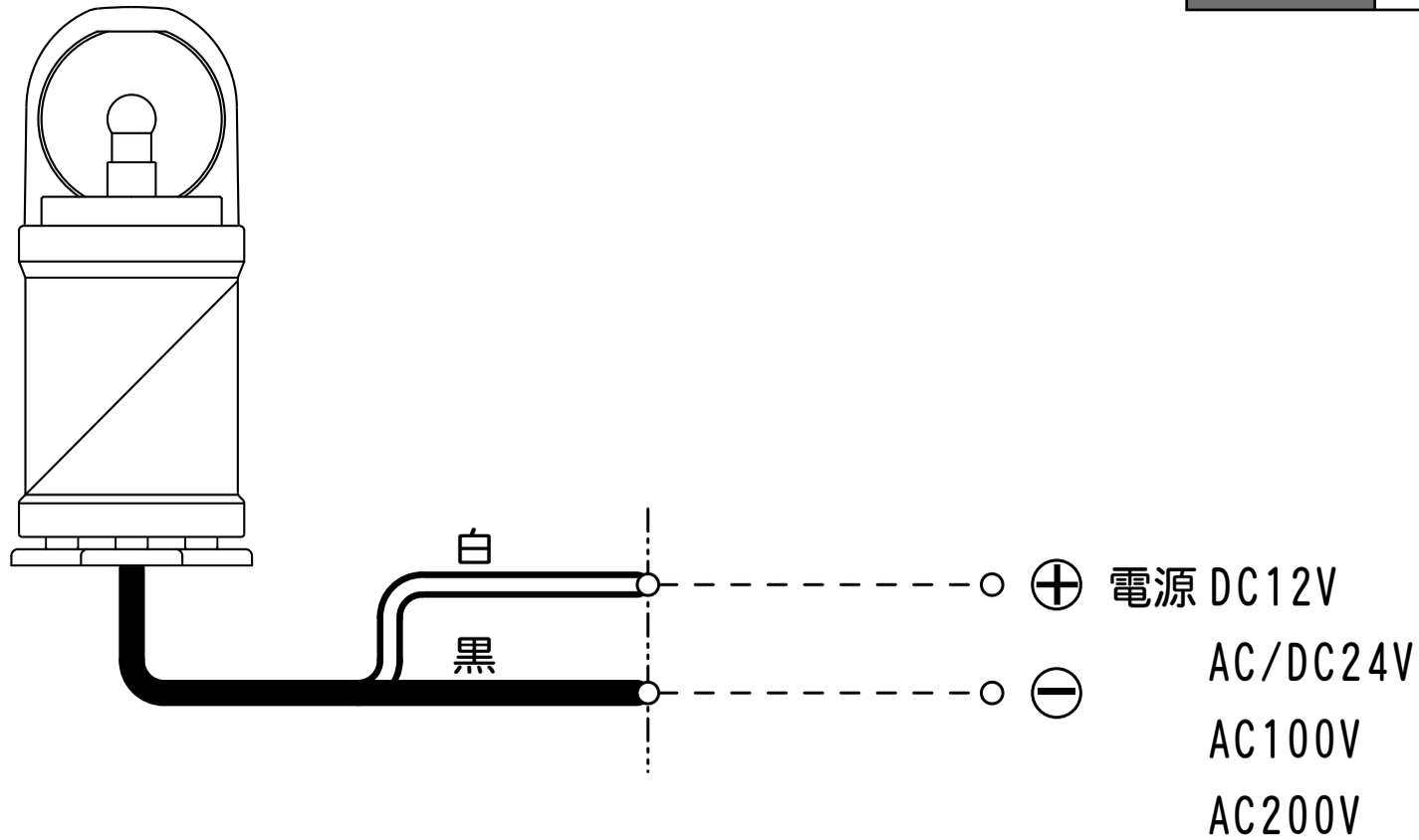


●この図面に記載の仕様は、2007年12月12日現在のものです。

結線図

型式

FSSB-M



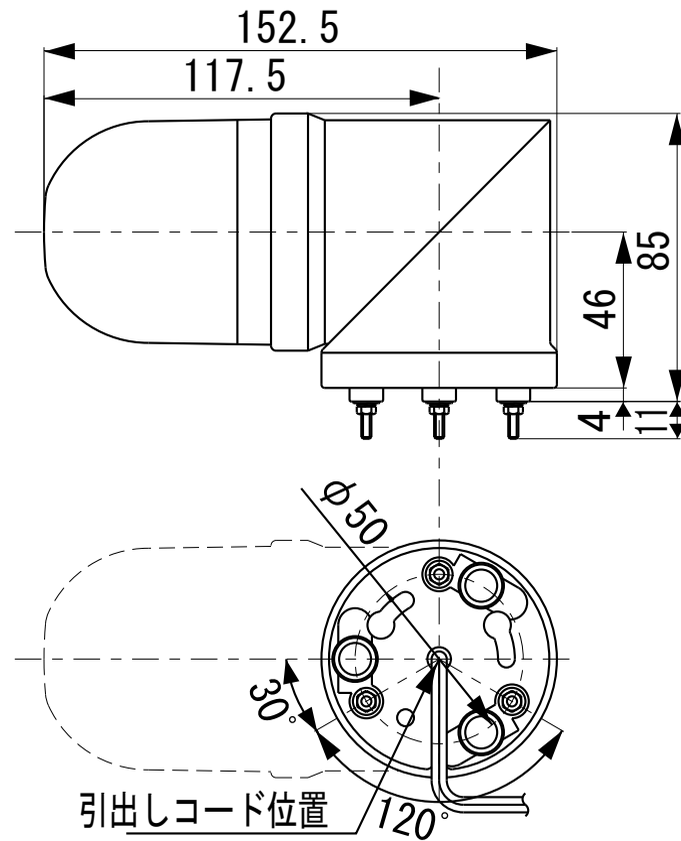
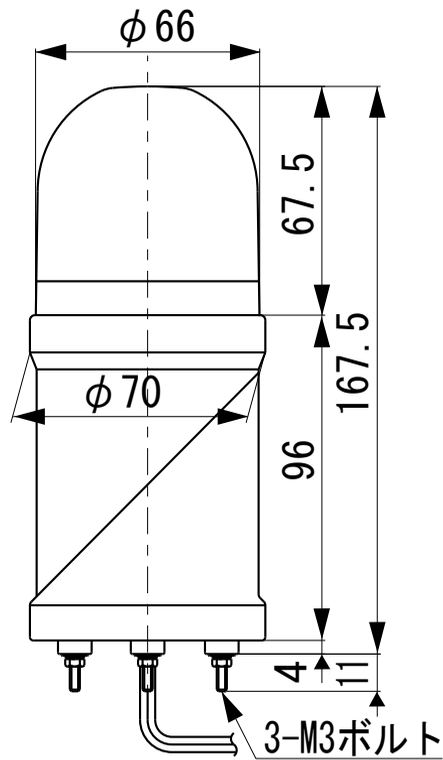
★回転灯/ブザー同時作動します。

●この図面に記載の仕様は、2007年12月12日現在のものです。

外觀寸法図

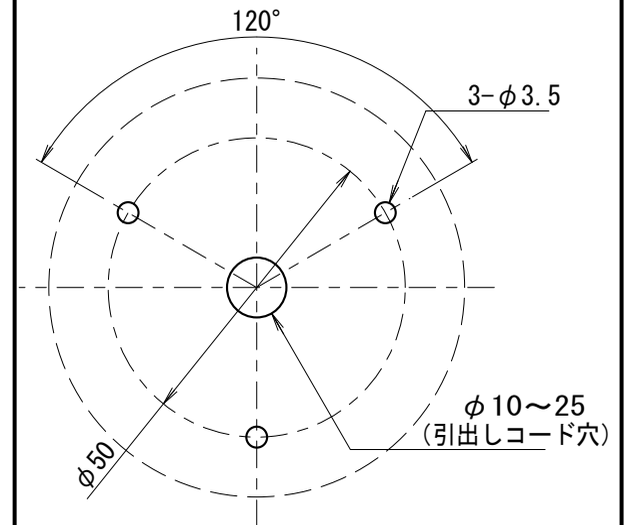
型式

FSSB-G



取付穴加工図

直付け

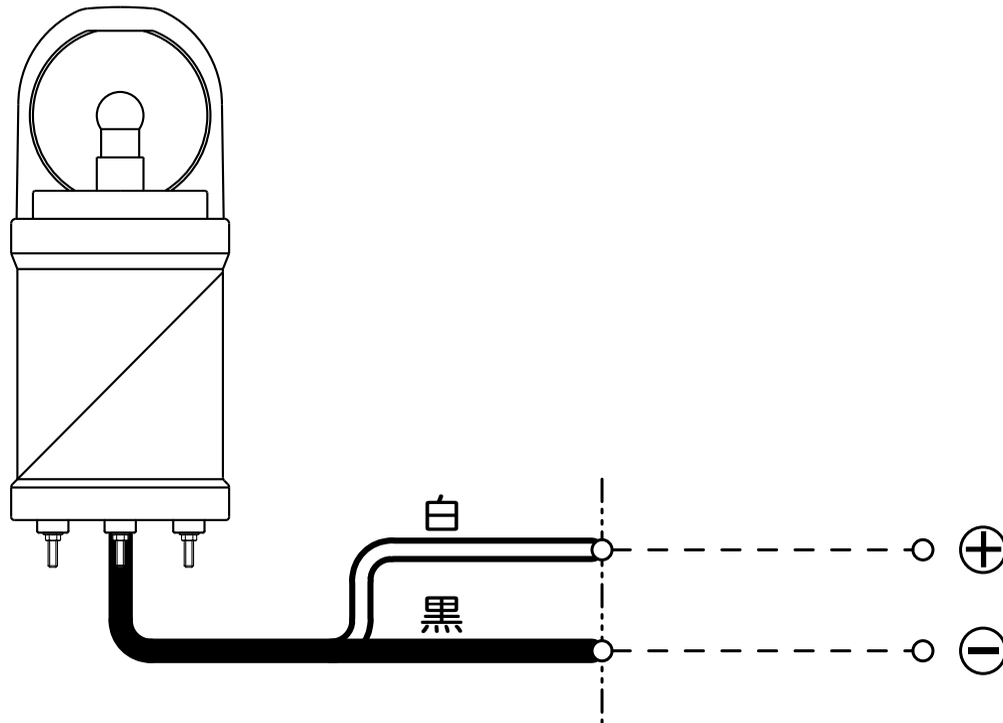


●この図面に記載の仕様は、2007年12月12日現在のものです。

結線図

型式

FSSB-G



電源 DC12V
AC/DC24V
AC100V
AC200V

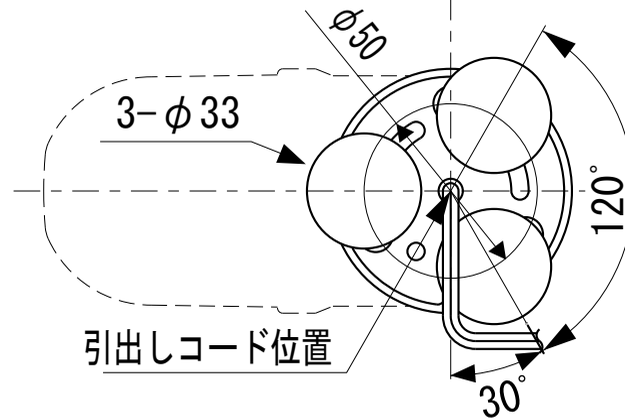
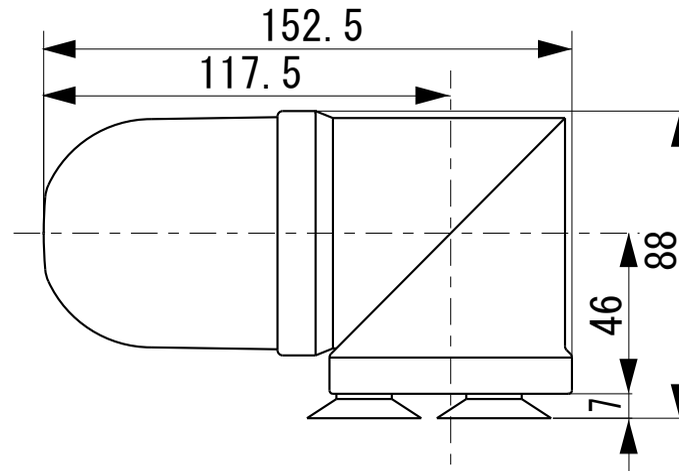
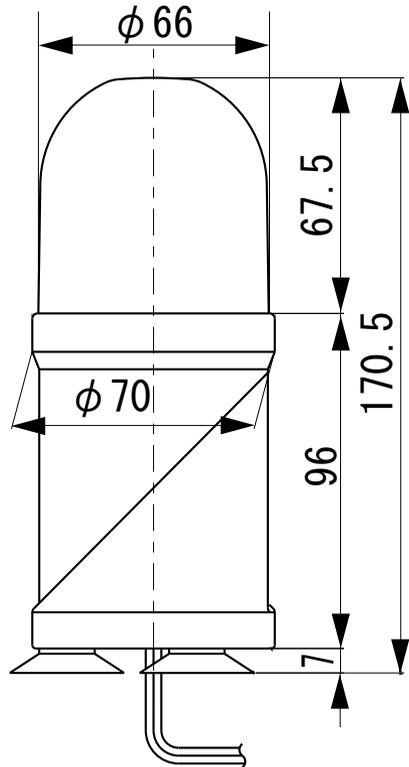
★回転灯/ブザー同時作動します。

●この図面に記載の仕様は、2007年12月12日現在のものです。

外觀寸法図

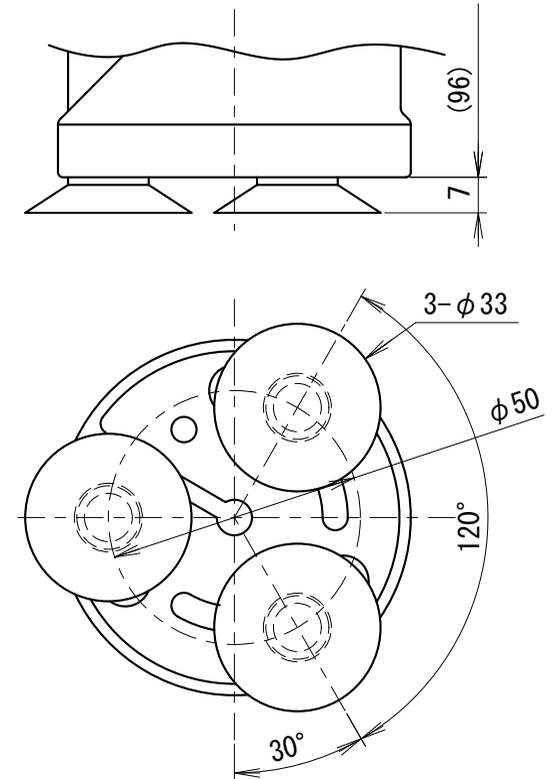
型式

FSSB-S



取付穴加工図

吸盤取付

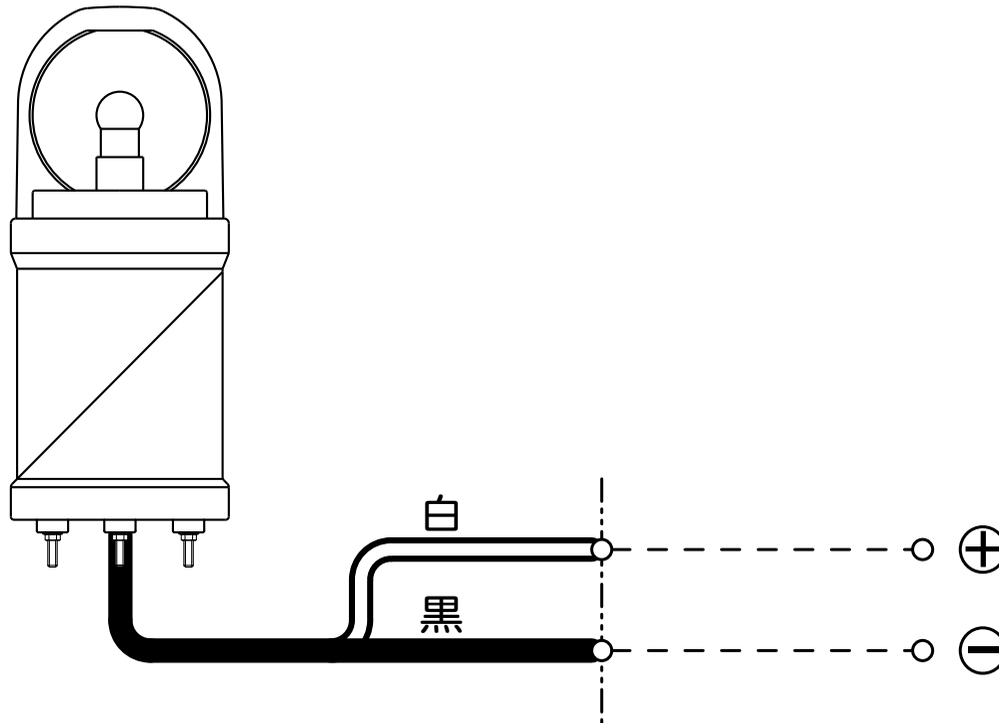


●この図面に記載の仕様は、2005年5月31日現在のものです。

結線図

型式

FSSB-S



電源 DC12V
AC/DC24V
AC100V
AC200V

★回転灯/ブザー同時作動します。

●この図面に記載の仕様は、2005年5月31日現在のものです。