

灯光 — 轮舱灯 — 介绍

目的

轮舱灯用于提供飞机前轮舱和后轮舱的照明。

具体说明

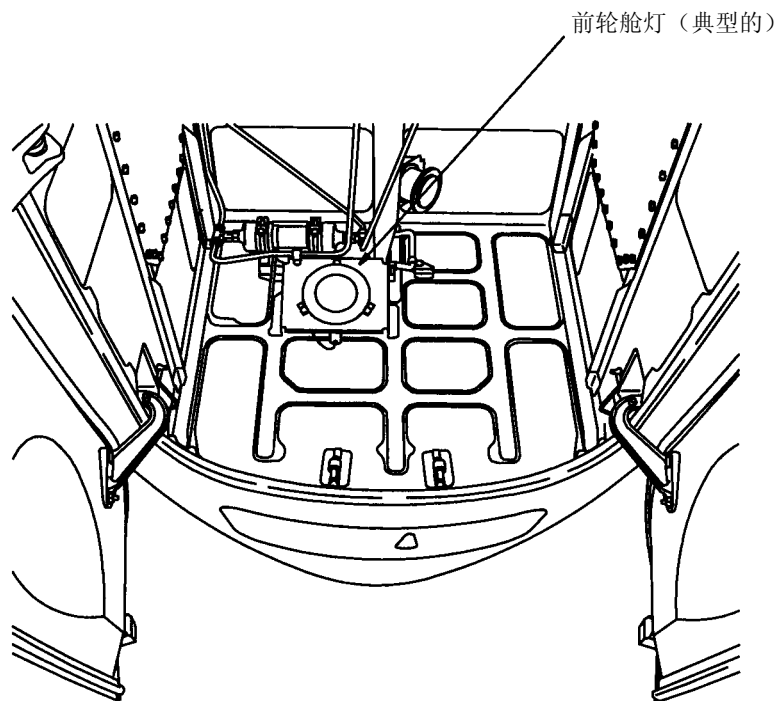
轮舱灯为白炽灯。

位置

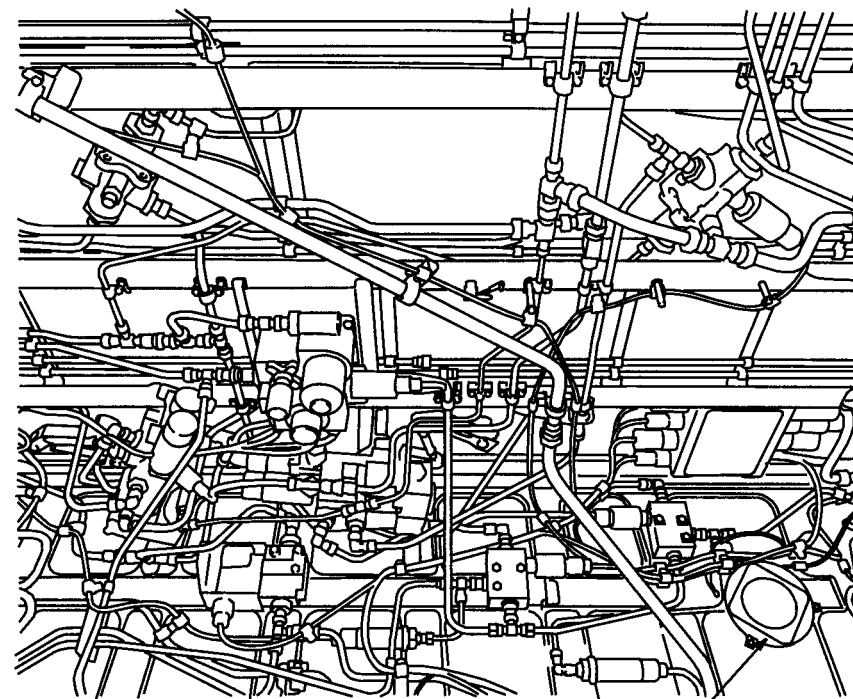
前轮舱有一个轮舱壁灯。轮舱壁灯电门在地面电源板 P19 上。

主轮舱有四个轮舱壁灯。主轮舱壁灯电门在左主轮舱前密封舱壁上。

从飞机内部的前顶板 P5 上电门可控制轮舱灯。



前轮舱
(向前看)



主轮舱
(向前看)

灯光 — 轮舱灯 — 介绍

有效性
YE201

33—32—00

灯光 — 轮舱灯 — 功能说明

使用

可用前顶板 **P5** 上的电门控制前轮舱灯和后轮舱灯。当将电门置于接通位时，所有轮舱灯亮。在前乘务员板上。

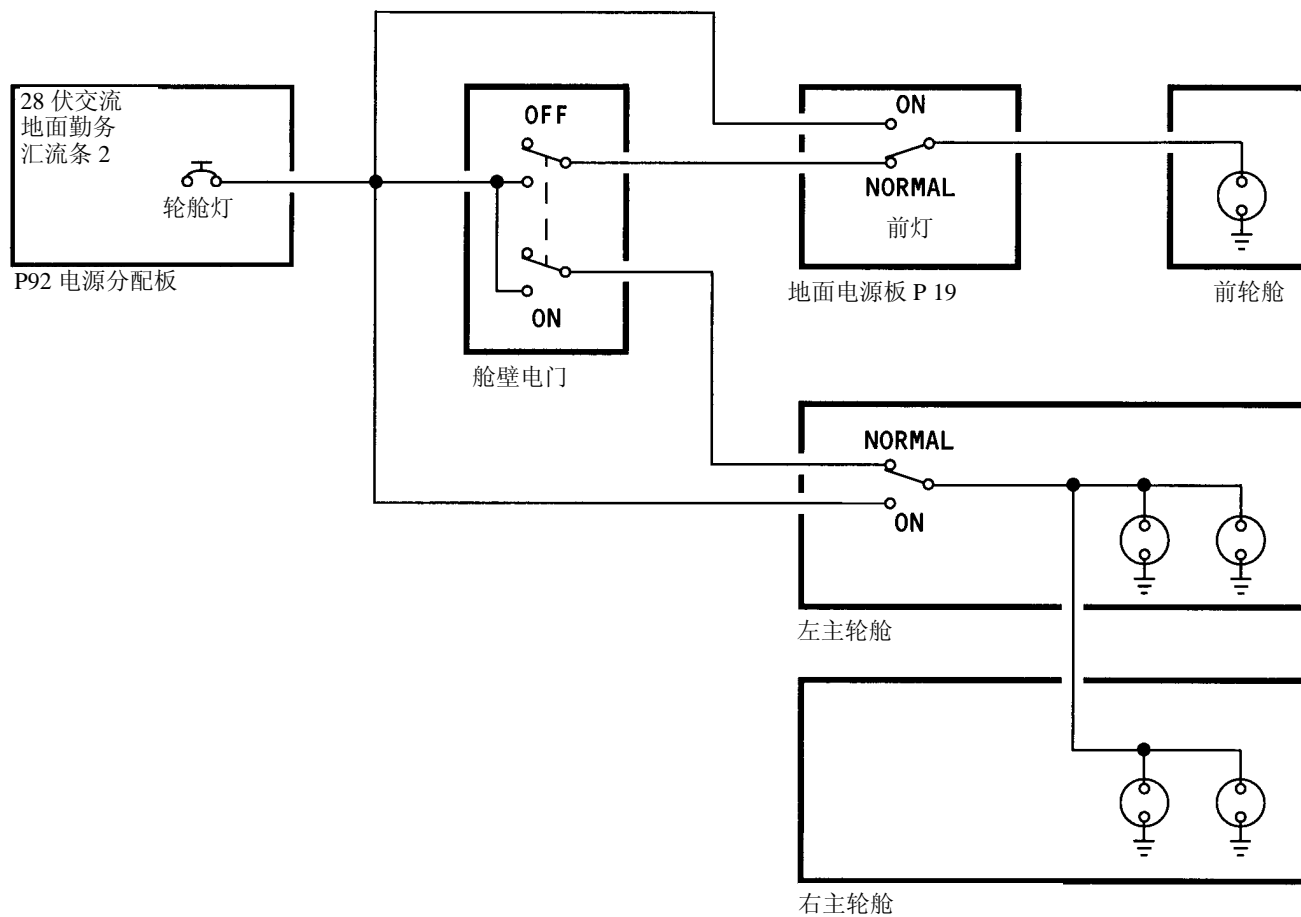
左轮舱壁上有一个两位组子电门。它在舱壁的前端，只用于控制 4 个主轮舱灯。

前轮舱壁灯的两位电门在地面电源板 **P19** 上控制前轮舱灯。

用于接通轮舱壁灯的电门必须用来关断该灯。

功能说明

28 伏交流由地面勤务汇流条向轮舱灯供电。当将前顶板 **P5** 上的电门扳到接通位时，所有的轮舱灯接通。当用轮舱壁上的电门时，只有该轮舱灯接通。



灯光 — 轮舱灯 — 功能说明

有效性
YE201

33—32—00

