

# 1. 前言

## 概要

本产品为适用于海外规格的小形齿轮马达。为使产品能够得到尽可能长期的利用，请在熟读本说明书的前提下使用。

本产品是按照安装在普通产业用机器上使用来设计的马达。对本产品的相关处理使用请由具备专业知识的人员进行。

### < 请注意 >

本产品出口的场所，请遵守当地的有关法令等。

## 打开包装后

### ■ 首先请确认以下内容。

- 开箱前请确认包装箱的上下，并确认产品是否受到损伤。
- 通过马达标牌，确认是否是您所指定的产品。（当型号、输出、极数、电压、频率出现错误时会引发受伤、火灾事故。）
- 单相马达附带有电容器·电容器罩。请通过标牌确认附带电容器的容量是否正确。（当容量、额定电压错误时会引发受伤、火灾事故。）
- 齿轮头为另售品。
- 请通过齿轮头标牌确认是否是您所指定的产品。（当型号、减速比错误时会引发受伤、火灾事故。）

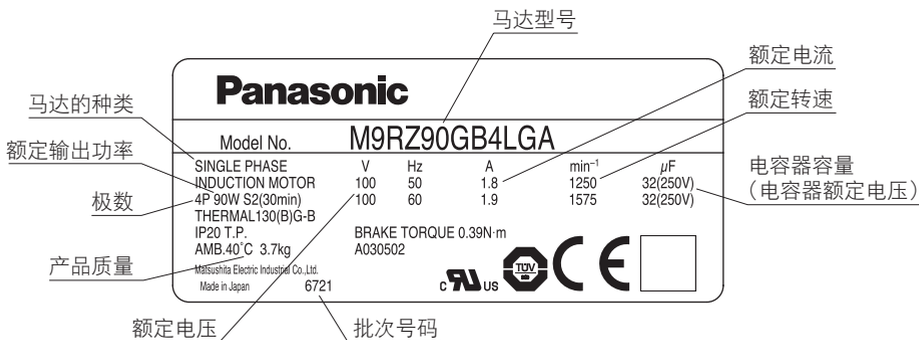
当万一出现某种缺陷时请与购入单位联系。

# 1. 前言

## 机种确认

### 标牌的内容

- 下面的标牌是单相马达（感应马达）90 W的实例。  
＜注意＞ 根据马达的种类不同标牌的形状也有所不同。



### <马达的种类>

- SINGLE PHASE INDUCTION MOTOR  
电容器感应电动机（单相）：感应马达、逆变马达
- THREE PHASE INDUCTION MOTOR  
三相感应电动机：三相马达
- 下面的齿轮头标牌是角 90 1/18 的实例。



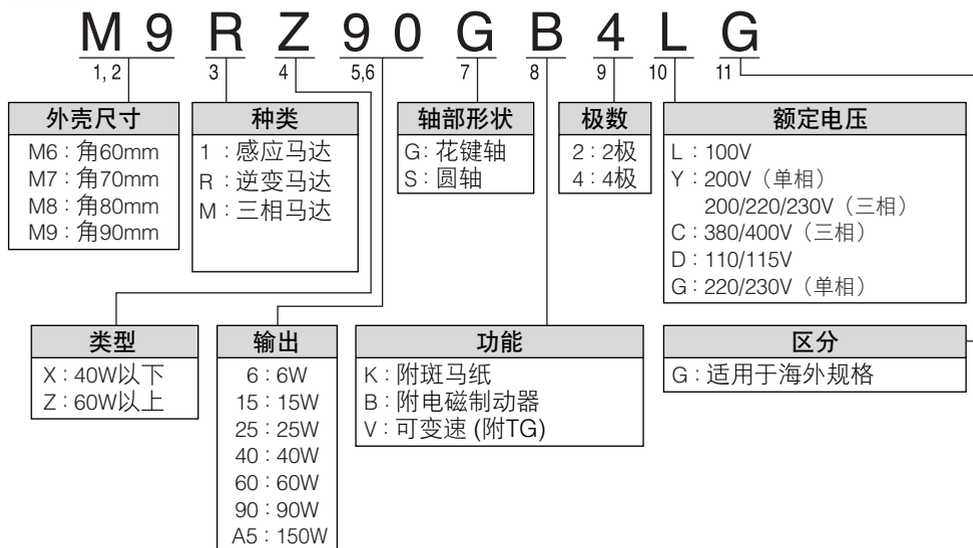
### 批次号码的含义

例：6 7 21

- 制造日期
- 制造月 1:1月、2:2月···9:9月、X:10月、Y:11月、Z:12月
- 制造年（公元最后一位）6:2006年

# 型号的含义

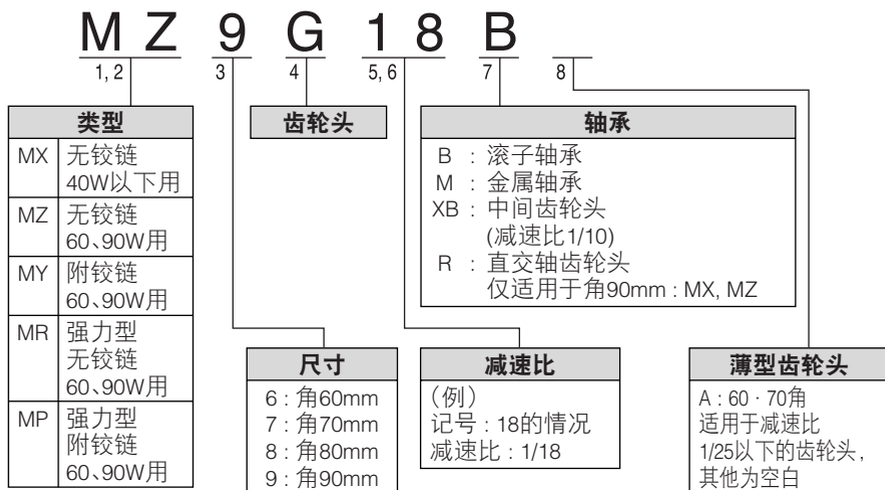
## 马达



Chinese

\* 感应马达 · 逆变马达为单相电源用马达。

## 适用齿轮头

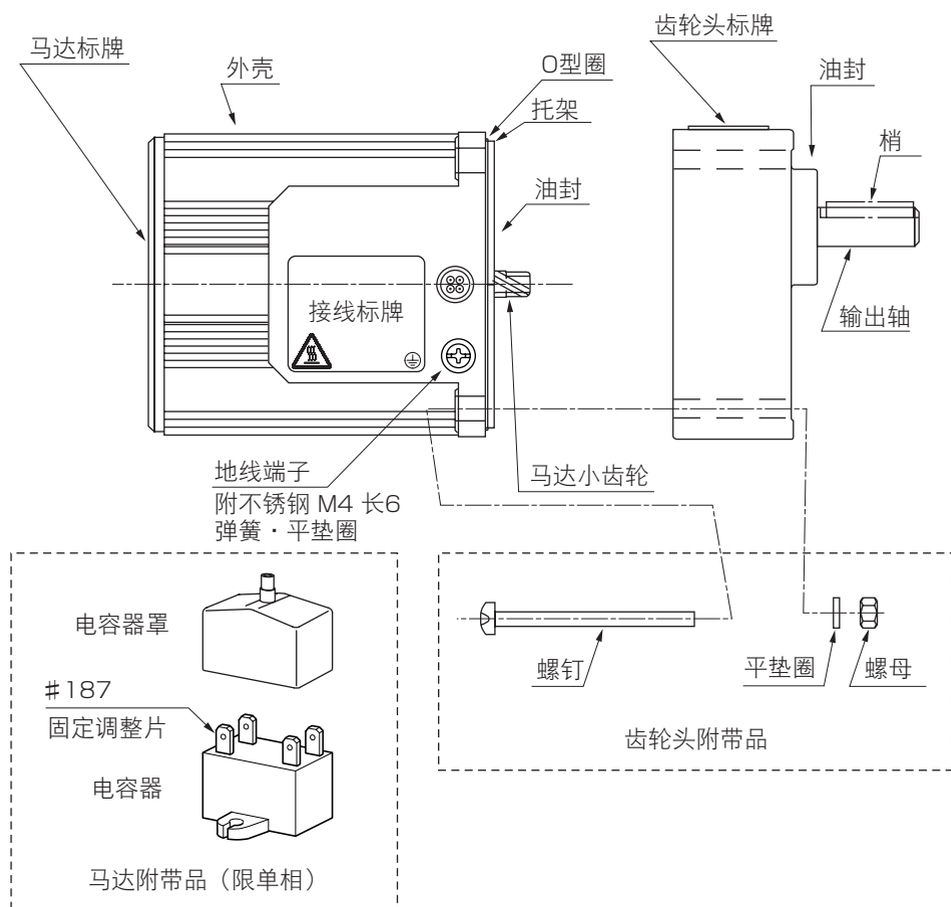


< 请注意 >

齿轮头为另售品。请向购入单位进行相关咨询。

# 1. 前言

## 各部位的名称



※请不要取下标牌。