

# 深圳龙华真空防潮木箱包装，龙华出口木箱厂家打包

产品名称	深圳龙华真空防潮木箱包装，龙华出口木箱厂家打包
公司名称	东莞市布伦特包装制品有限公司
价格	28.00/个
规格参数	深圳龙华真空木箱包装:深圳龙华出口木箱包装 深圳龙华木箱打包:深圳龙华真空防潮木箱包装 深圳龙华木箱厂家:珠三角直营
公司地址	广东省东莞市凤岗镇校塘路41号1栋101室（注册地址）
联系电话	13686880123 13686880123

## 产品详情

深圳龙华真空防潮木箱包装，龙华出口木箱厂家打包

图3的a)为顶盖载荷，顶盖载荷主要由横梁等顶盖构件来承担；

图3的b)为堆码载荷，堆码载荷主要由侧面的框架结构来承担。

这两种载荷值的确定是根据储运条件来定的。

顶盖载荷与堆码载荷的确定是一个比较复杂而又慎重的问题，各国的标准一般都是从大量的储运情况进行统计，逐步摸索出来的。以下以日本的标准为例。

### 1. 顶盖载荷

日本过去的标准中曾规定横梁所承受的顶盖载荷为250kgf/m<sup>2</sup>，结果设计出来的木箱在储运过程中横梁的损坏经常发生。后来，根据美国林产试验所的报告，对顶盖载荷作了如下的假设：

1) 相同尺寸的箱子堆码在一起时，或利用比顶盖宽度大的垫木在箱子上堆码尺寸较小的箱子时，顶盖载荷约为250kgf/m<sup>2</sup>。

2) 不用垫木而将尺寸较小的箱子直接码放在下面箱子的顶盖上时，顶盖载荷为500kgf/m<sup>2</sup>~850kgf/m<sup>2</sup>。

参考了这一点，日本在1976年修订标准时，将顶盖载荷规定为500 kgf/m<sup>2</sup>。但是，经过十几年的实践，发

现按500kgf/m<sup>2</sup>顶盖载荷的横梁已很少发现损坏，所以在1984年修订标准时将500kgf/m<sup>2</sup>的顶盖载荷改为400kgf/m<sup>2</sup>。

随着世界各地储运条件的逐步改善，特别是集装箱运输的普及，1995年日本将流通条件分为1级和2级：

1级：适用于转载次数多，有可能会受到非常大的外力时。主要是用散货船进行的出口运输，或即使是用集装箱的出口运输但却在码头装集装箱，或在目的地从集装箱卸货再配送的情况；

2级：适用于转载次数少，没有可能受到非常大的外力的情况。主要是国内运输，或即使是出口运输但采用的是集装联运。

所以，1995年的日本标准中，1级的顶盖载荷仍为400kgf/m<sup>2</sup>（3.9kPa），但2级的顶盖载荷为1级的2/3，即265kgf/m<sup>2</sup>（2.6kPa）。2012年修订标准时它们分别圆整成4.0kPa和2.7kPa。