

# 集合竞价量比如何计算 - 怎样算集合竞价中的交易量- 股识吧

## 一、集合竞价最大可成交量怎么计算

看买卖委托的量：1 买大于卖 成交量就是卖的量2 买卖相等  
成交量就是相等的量3、买小于卖 成交量就是买的量

## 二、集合竞价最大可成交量怎么计算?

无法计算的，有参与人员的买卖意愿决定的

## 三、集合竞价成交后具体是怎么计算的？（案例分析）

上周五一个股票收盘于10.68元，预计周一开盘后此股要冲击涨停，假如你出11.75元（最高价）开盘价是11.00元，你的成交价就是11.00元.在开盘前你应该出多少钱购买合适：答：在9.28分前时看实时价最为标准买入价(你打开交易软件，标入要购买的股票，上面有显示买入实价.点击确认)

## 四、量比是怎么计算，举例说明

量比=现成交总手/[（过去5个交易日平均每分钟成交量）×当日累计开市时间（分）]，简化之则为：量比=现成交总手/（过去5日平均每分钟成交量×当日累计开市时间（分））。

## 五、怎样算集合竞价中的交易量

软件显示的第一笔成交量

## 六、关于量比的问题

量比与当日成交量及过去五个交易日的成交量有关，所以图中的现象很正常，每只股票的量比不同所以起始点也不一样啊。

## 七、集合竞价最大可成交量怎么计算？

## 八、《证券交易》中，集合竞价的算法！

1.是的，是最大量成交价格2.分析，依次排除在10块可以成交的买手是 $300+200+150+150=800$ ，可以成交的卖手只有100，最大可成交量就是100手，那么10.1一直到10.3的手数就是“高于该价格的买入申报”在10.3可以成交的买手150，而卖手是 $300+500+200+100=1100$ ，最大可成交量就是150，那么10.2、10.1和10的手数就是“低于该价格的卖出申报”了10和10.3都不是最大可成交价格10.1，买手是 $200+150+150=500$ ，两个150就是“高于该价格的买入申报”，卖手是 $200+100=300$ ，100就是“低于该价格的卖出申报”最大可成交量是300.这个价格符合条件1的规定10.2，买手是 $150+150=300$ ，卖手是 $500+200+100=800$ ，最大可成交量也是300，这个价格也符合1的规定所以集合竞价有两个可以成交的价格10.1和10.2进入条件3150 10.20 500，这150可以成交，符合条件3的规定200 10.10 200，这200可以成交，也符合条件3的规定所以，最终两个价格都可以成交根据上交所的规定，两个价格的平均价就是开盘价10.15，深圳是最接近昨天收盘价的价格为开盘价，成交量都是300

## 九、开盘量比如何计算

集合竞价

## 参考文档

[下载：集合竞价量比如何计算.pdf](#)

[《股票退市重组大概多久》](#)

[《股票钱多久能到银行卡》](#)

[《川恒转债多久变成股票》](#)

[《股票要多久才能学会》](#)

[《股票一般多久一次卖出》](#)

[下载：集合竞价量比如何计算.doc](#)

[更多关于《集合竞价量比如何计算》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/read/41027359.html>