

# 股票融资最多可融多少\_融资融券标的证券可融券的数量-股识吧

## 一、向券商融资可以融多少钱

以你自己的本金为标准，比如（仅仅是举例）允许你亏损20%就强平，你有20w，那么融资额度就是80w，你的20w损完，就强平了，你还得支付相对较高的利息。

## 二、融资融券标的证券可融券的数量

现在很多券商并不愿意借出股票或没有股票来借给你卖，具体证券公司能给出可以融的标的和数量会有所不同（标的都是在证交所公布的课融资融券范围内），因为你融别人也可能融，所以就算你操作融卖的时候看见的可融数量也可能被别人抢先了你融不到，当然也可能正好那时候有人还券你又可以多融点的，不知道这样回答你能明白不

## 三、500万融资融券最多可以融多少资金？

你好，融资融券是1倍的杠杆形式，500万最多融500万，一共账户有1000万可以操作。

## 四、融资最多能融多少钱不触犯法律

现在融资融券的比例是1比1，1万可以融资1万或融券1万市值的股票，但一般券商都不会给这个比例，只有50%，即1万可给信用额度5000元。

## 五、各个证券公司的融资融券的额度上限是多少？

你好，证券公司给投资者的额度是根据投资者账户的资产来定的。如果你的账户资产是100万的市值,那么相应的你可以获得100万的信用额度。

## 六、融资融券比例，比如十万可融多少

最低维持担保比例（平仓线）是130%。

维持担保比例=（现金+信用证券账户内证券市值总和）/（融资买入数量+融券卖出证券数量×当前市价+利息及费用总和）通俗的讲就是：担保比例=（自己的资产+借来的资产）/借来的资产追加保证金后的维持担保比例最低标准150%可提取保证金的维持担保比例最低标准300%比如客户现在有100万资产，通过融资融券总共借来200万的资产，这是担保比例=（100+200）/200=150%若客户继续融资融券，总共借来的资产达到250万，那担保比例就是140%，此时已经是进入警戒范围了。

若再进一步增加，当比例达到130%，就不能再融资融券了。

此时若你借来的钱买的股票跌了，或者你借的股票卖空之后价格却涨了。

系统就强行平仓了，那你的账面损失就成实际损失了。

客户维持担保比例低于150%高于130%（含）时，会员向客户发送须关注预警通知：客户维持担保比例不得低于130%。

当客户维持担保比例低于130%时，会员应当通知客户在约定的期限内追加担保物。

前述期限不得超过2个交易日。

客户追加担保物后的维持担保比例不得低于150%。

维持担保比例超过300%时，客户可以提取保证金可用余额中的现金或充抵保证金的证券，但提取后维持担保比例不得低于300%。

## 七、股票多少资本能融资？

2000元以上都行，只要和赠券公司签协议即可。

## 八、一万元最多可以融资融券多少钱款

现在融资融券的比例是1比1，1万可以融资1万或融券1万市值的股票，但一般券商都不会给这个比例，只有50%，即1万可给信用额度5000元。

## 九、融资融券开通的条件是怎样啊？我50万的股票，可以融多少钱？

大部分券商将门槛设定为开户时间应不少于18个月、证券资产不低于50万元，金融总资产不低于100万元，投资经验在3年以上的客户。

保证金比例：不少于50%

融资融券的保证金比例关系到今后投资者可以通过融资融券将投资收益放大多倍。根据2006年沪深交易所发布的实施细则，投资者融资买入和融券卖出时，保证金比例均不得低于50%。

目前试点阶段，保证金比例可能还会适度提高。

假设保证金比例为50%。

如果投资者要融资，其投入的保证金为5000元，那么该投资者可从券商处融得10000元。

这样，该投资者融资后总市值为1.5万元。

如果投资者要融券，其现有的可充当保证金的证券市值为5000元。

那么，该投资者可融得的证券市值为10000元，融券后的总市值为1.5万元。

在规定保证金比例的同时，深交所还规定了客户维持担保比例为130%。

假设客户融资融券后，市值为1.5万元，如果某一交易日其总市值减少到1.3万元以下(即融得资金或证券市值的130%)时，券商将要求客户追加保证金，或者强制平仓。

。

## 参考文档

[下载：股票融资最多可融多少.pdf](#)

[《饲料维生素股票龙头有哪些》](#)

[《涨停为什么还有人跟进》](#)

[《股票怎么突然大涨》](#)

[《神通科技一签赚多少》](#)

[《怎么判断基金属于哪个大盘》](#)  
[下载：股票融资最多可融多少.doc](#)  
[更多关于《股票融资最多可融多少》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/author/7790526.html>