

之前我们介绍了强平价格的计算器，这次我们来介绍一下其余两个计算器：盈亏计算器和目标价格计算器。

盈亏计算器呢，就是计算你能赚多少钱，目标价格计算器呢，就是计算价格达到多少的时候你能赚这么多钱。就是一体两面，是一个意思。

依然用老规矩，分三种合约介绍：

1. 反向合约：XBTUSD

假设仓位为10000，开仓价格为1000，平仓价格为2000，杠杆100倍，那么我们的盈亏是50%，而回报率是5000%。

这个算法不难，有几个比较重要的值：

$$(1) \text{ 开仓价值} = \text{仓位} / \text{开仓价格} * -1 = 10000 / 1000 * -1 = -10$$

$$(2) \text{ 平仓价值} = \text{仓位} / \text{平仓价格} * -1 = 10000 / 2000 * -1 = -5$$

$$(3) \text{ 盈亏} = \text{平仓价值} - \text{开仓价值} = -5 - (-10) = 5$$

$$(4) \text{ 盈亏百分比} = (\text{平仓价值} - \text{开仓价值}) / \text{开仓价值} * -1 = 5 / -10 * -1 = 50\%$$

(5) 回报率=盈亏百分比*杠杆=50%*100=5000%

关键还是要理解反向合约，开仓价值一定要乘以-1.

反过来呢也一样，杠杆100倍，开仓价格为1000，回报率为5000%，那么目标价格也是2000.

2. 双向合约：ETHUSD

假设仓位100000，开仓价格为2，平仓价格为4，杠杆为50，则盈亏百分比是100%，回报率是5000%。

算法同理：

(1) 开仓价值=仓位*0.000001*开仓价格=100000*0.000001*2=0.2

(2) 平仓价值=仓位*0.000001*平仓价格=100000*0.000001*4=0.4

(3) 盈亏=平仓价值-开仓价值=0.4-0.2=0.2

(4) 盈亏百分比=(平仓价值-开仓价值)/开仓价值=(0.4-0.2)/0.2=100%

(5) 回报率=盈亏百分比*杠杆=100%*50=5000%

这个算法也是不难的，主要记住一张ETHUSD合约的价值是0.000001XBT就好。

反向也是同理，如果杠杆是50倍，开仓价格为2，目标回报率是5000%，那么目标价格也就是4.

3. 期货合约：EOS

假设仓位是1，开仓价格为2，平仓价格为4，杠杆为20，则盈亏100%，回报率2000%。

算法同理：

(1) 开仓价值=仓位*开仓价格=1*2=2

(2) 平仓价值=仓位*平仓价格=1*4=4

(3) 盈亏=平仓价值-开仓价值=4-2=2

(4) 盈亏百分比=(平仓价值-开仓价值)/开仓价值=(4-2)/2=100%

(5) 回报率=盈亏百分比*杠杆=100%*20=2000%

这里需要注意的是，之前两种合约的盈亏单位都是XBT，而这种合约的盈亏则是合约币种EOS，单位是不一样的。

反向也是同理，如果杠杆是20倍，开仓价格为2，目标回报率是2000%，那么目标价格也就是4。

以上就是交易页面计算器的各种用法，用好计算器，交易不懵逼！

想要了解区块链币圈知识，与笔者共同成长的朋友请多多关注转发哦~