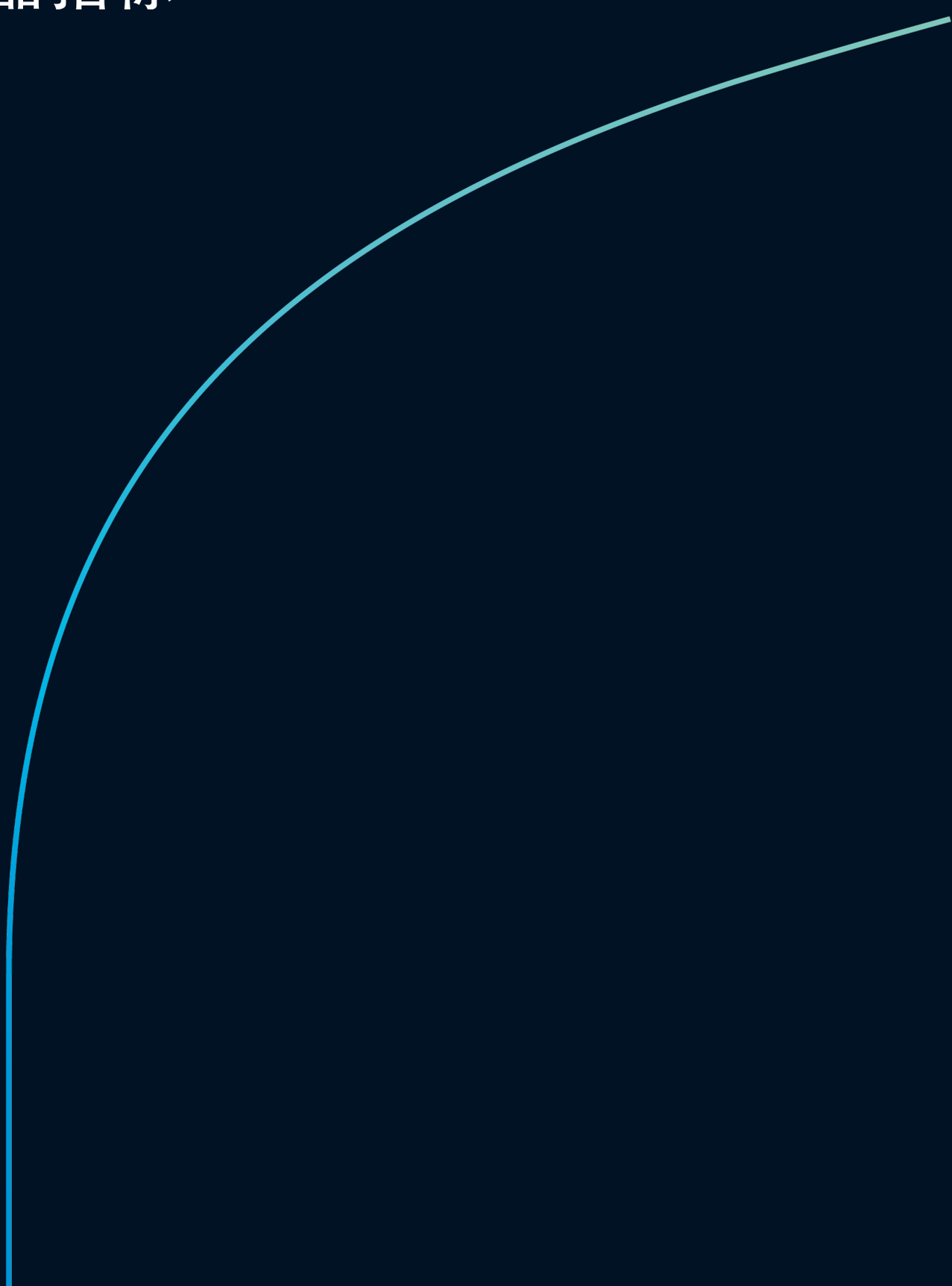




放大器指标



- 1. 概要 2
- 2. 使用放大器指标 3
 - 2.1 将指标添加到图表中 3
 - 2.2 选择时间周期 3
 - 2.3 绘制样式和颜色 3
 - 2.4 网格设置 4
 - 2.4.1 水平网格 4
 - 2.4.2 垂直网格 4
 - 2.5 初始大小和位置 4
 - 2.6 放大器上可见的柱状图数目 4

1. 概要

放大器指标在主 MT4 图表内生成一个可拖动、可调整大小的子窗口，该窗口“放大”所选的柱状图，按较低的时间周期对他们更详细地进行显示（例如，在 1 小时图表上用 30 分钟柱状图图）。

您只需在围绕图表拖动放大器，即可按不同历史周期放大。

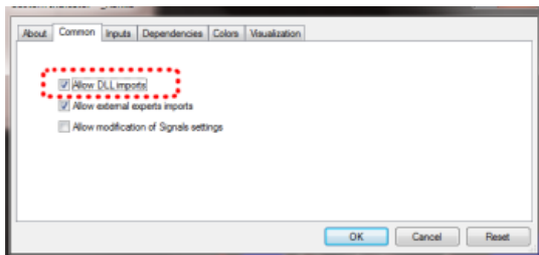


2. 使用放大器指标

2.1 将指标添加到图表中

您可以按平常的 MT4 方式将放大器指标添加到图表中，即将其从导航拖到图表上，或者在导航中双击它。您也可以使用标准的 MT4 操作，例如添加显示器到您的列表或收藏，或向其分配热键。

您需要在指标选项的“通用”选项卡中“打开“允许 DLL 导入”设置：



2.2 选择时间周期

放大器将默认显示下一个最短时间周期。例如，如果主 MT4 主图表是 1 小时，则放大器将显示 30 分钟。

您可以选择使用指标的“输入”选项卡上的设置来设置不同的固定时间周期。

2.3 绘制样式和颜色

您可以使用“导入”选项卡修改样式和颜色。迷你图表提供了一系列的制图样式：

- K 线
- 柱状图（标记了开盘和收盘价的中央最高价-最低价柱状图）
- 显示所有收盘价格的线
- 收盘点数（每个收市价的点，没有线）
- 显示最高价和最低价的线（但没有收市价）
- 显示最高价和最低价的填充通道，有在通道内有一条线显示收盘价

2.4 网格设置

2.4.1 水平网格

迷你图表将默认自动绘制水平网格线。它会选择与 10 最接近的幂（如，0.01，0.001），这不会导致多可见的线数量过多。

您可以使用“输入”选项卡设置特定的网格大小，将参数设置为价格数额（如0.0020），您也可通过将参数设置为零来完全关闭网格。

2.4.2 垂直网格

迷你图表将默认根据您选择的图表[时间周期](#)自动绘制垂直网格线。您可以使用“输入”选项卡修改垂直网格线，或将它们关闭。

2.5 初始大小和位置

您可以使用“输入”选项卡设置指标在 MT4 图表的初始位置。您可以在图表的特定角上，确定以像素表示的位置（替换默认值-1）。

2.6 放大器上可见的柱状图数目

放大器中显示的历史柱状图的数目受到多个因素的综合影响：

- MT4 主图表的缩放比例。如果 MT4 主图表上的柱状图很小，那么放大器中的柱状图也需要很小。
- MT4 主图表时间周期与放大的时间周期之间的比率。例如，如果 MT4 主图表是 1 小时，并且您将放大器设置为 1 个月，那么放大器必须为 MT4 主图表上的每个 1 小时柱状图显示 60 个 1 分钟柱状图——而且无法适应多个 1 小时柱状图。
- 您在“输入”选项卡中为指标选择的 K 线图大小。放大器将默认选择大小，但您可以将其覆盖。您制作的 K 线图越大，放大器窗口可显示的图越少。

