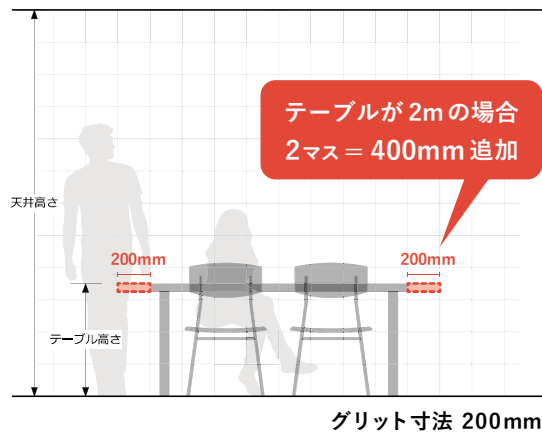


# HOW TO USE

カルテの使い方

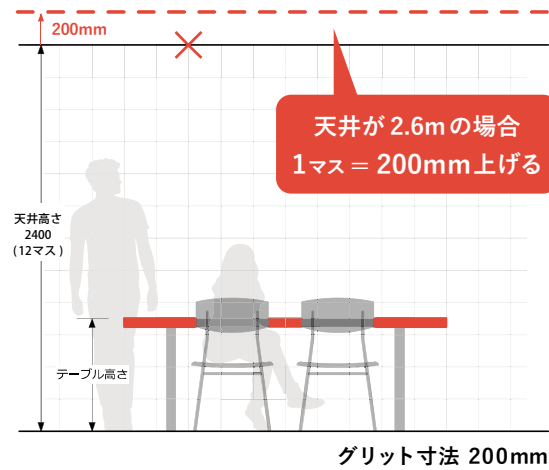
1マス = 200mm

## STEP 1 お使いのテーブルサイズを反映



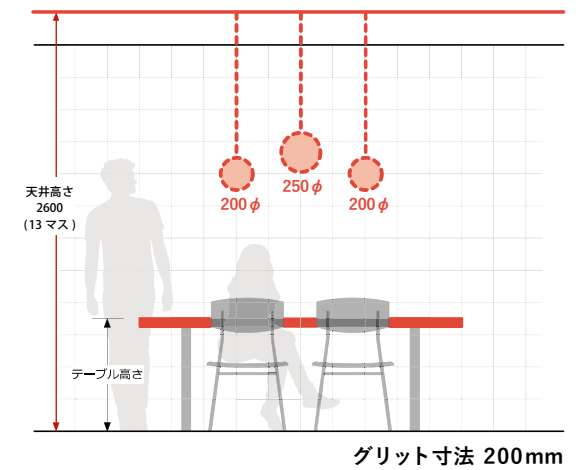
\*上図のテーブルサイズは、1,600mm 想定の場合です

## STEP 2 天井の高さを反映



\*カルテの天井の高さは、2,400mm で設定されています

## STEP 3 検討の器具をレイアウトさせる



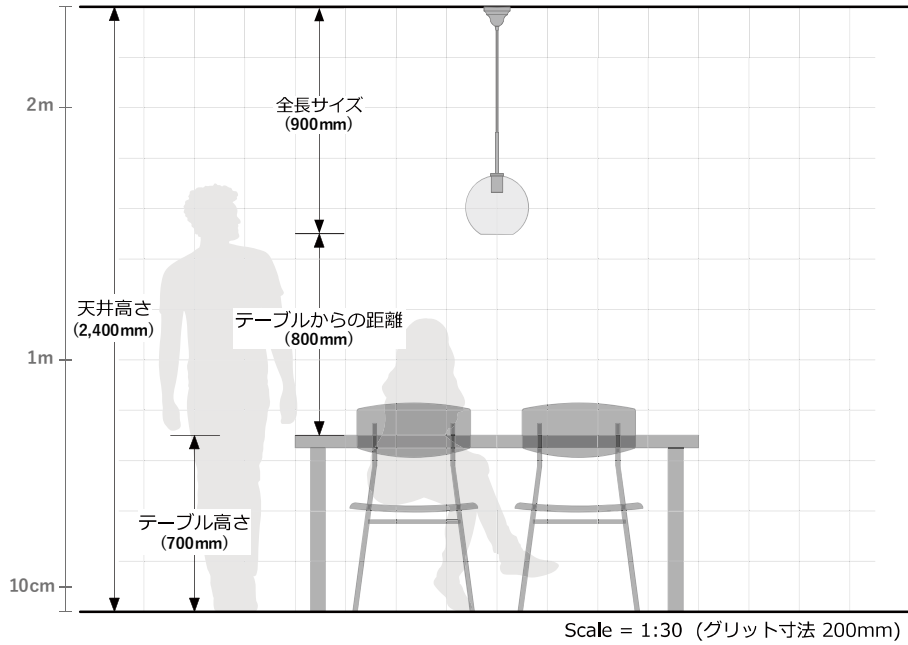
\*ぜひ、検討の器具を複数お試しください。  
器具のサイズは商品ページに記載しております。

検証  
point

- 空間に対する 灯数
- 空間に対する バランス
- 空間に対する 高さ

例

- DINING CHART -



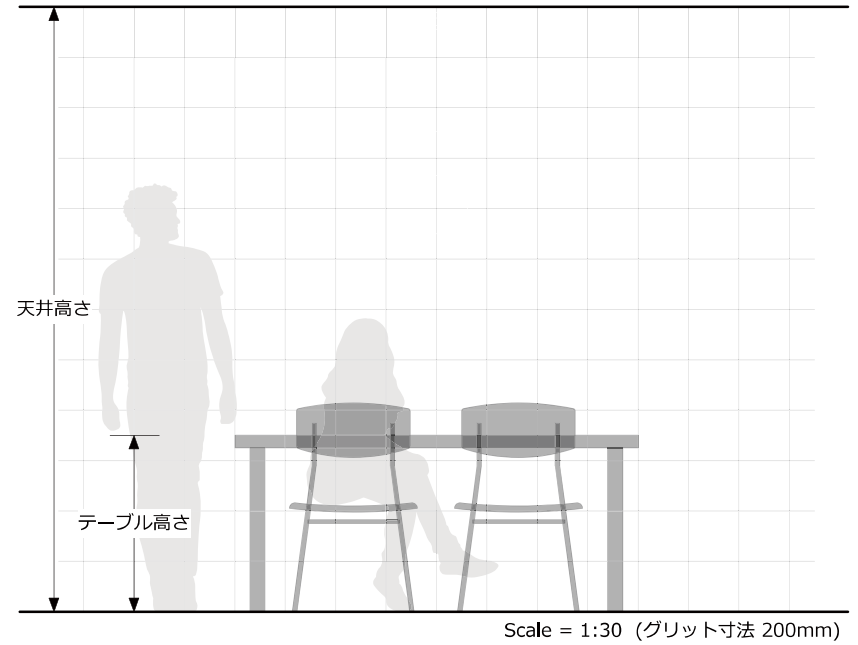
ex)     "BEST SIZE"

天井高さ - ( テーブル高さ + テーブルからの距離 ) = 全長サイズ

※ダクトレール等設置する場合は天井高さからパーツの高さを差引き全長サイズを計算ください。



- DINING CHART -



"BEST SIZE"

天井高さ - ( テーブル高さ + テーブルからの距離 ) = 全長サイズ

※ダクトレール等設置する場合は天井高さからパーツの高さを差引き全長サイズを計算ください。

