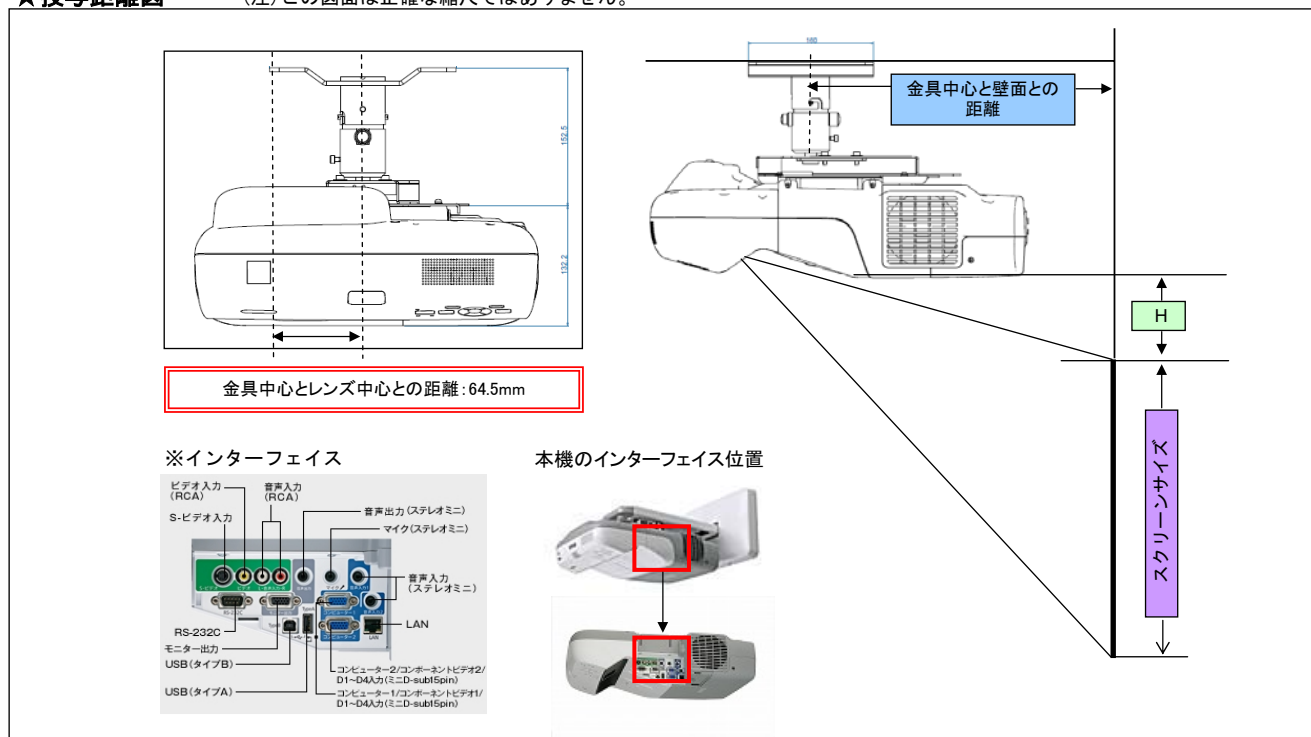


EB-465T/460の設置構成図（天吊り方式）

プロジェクターを天吊工事する際、以下のデータを参照の上、設置位置の決定にご活用ください。
 本プロジェクターを天吊金具ELPMB23で設置する際には、**天吊金具アタッチメントプレートELPPT03が必要**となります。
 なお、高天井及び化粧板天井で天吊金具を御使用の場合は、各機種対応の天吊金具+パイプ（450mm/700mmのいずれか）が必要となります。
 また、取り付けには特別な技術が必要です。安全のため、お客様自身での取り付けは行わないでください。設置工費は別途必要です。

★投写距離図 (注)この図面は正確な縮尺ではありません。



★投写距離表 4:3タイプのスクリーンの場合

スクリーンサイズ			金具中心と壁面との距離 (mm)	プロジェクター本体下端からスクリーン上端までの高さ H (mm)
型	横 (mm)	縦 (mm)		
63	1320	990	353	-110
70	1420	1070	403	-120
80	1630	1220	483	-150
90	1830	1370	553	-170
102	2070	1550	643	-200

(最大102型)

★天吊時総重量

EB-465T/460

単体重量 (kg)		天吊時合計重量 (kg)	
本体	5.80	本体+p=	6.38
アタッチメントプレート (p)	ELPPT03 0.58	本体+p+a=	9.78
天吊り金具 (a)	ELPMB23 3.40	本体+p+a+b=	11.9
パイプ450 (b)	ELPPF13 2.10	本体+p+a+c=	12.4
パイプ700 (c)	ELPPF14 2.60		

★金具中心から壁面へ距離とスクリーンサイズ相関図

