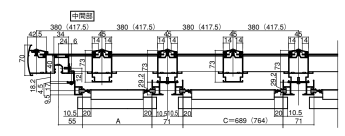
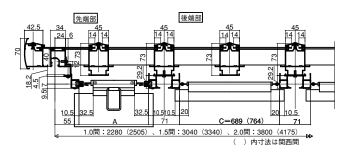
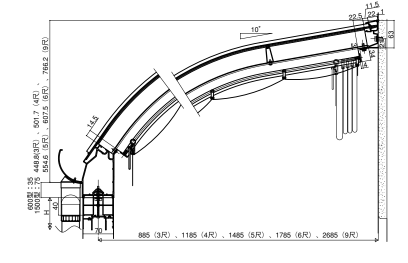
## ●横断面図・F型9尺

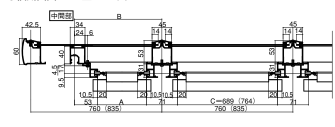


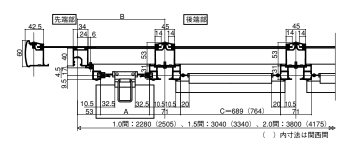


#### ●縦断面図・RB型3~6尺、9尺

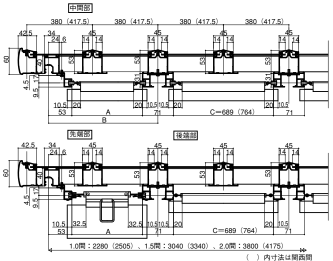


#### ●横断面図・RB型3~6尺





#### ●横断面図・RB型9尺



# <sub>Իステム株式会社</sub> ほせるんですα RB型・F型<内部日除け> 取付け説明書

[垂木掛け側]

[前枠側]

※ □ 内は、ロットNo.表示位置を示します。

## ■施工される方へのお願い

●この取付け説明書は、施工完了後お施主様にお渡し願います。

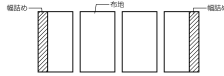
- ●F型・9尺に取り付ける際は、上枠の横の中間垂木を取り 付ける前に端部レールを取り付けてください。 ※F型・9尺には後付けできません。
- ●取り付けの際は、ほせるんです α RB型・F型屋根組立て 部品セットに同梱の組立て・施工説明書を併せてご使用
- ●本説明書は、ほせるんです αRB型を代表として説明して おります。他の納まりも同様に取り付けてください。

### ■部材の加工

#### ●日除け本体の間口方向の切詰め

両端部に取付ける日除け本体は、間口方向の幅詰めが必要です。 内部日除けレール内々寸法表からA寸法を拾い出し幅詰め寸法 公式に算入し、日除け本体・先端ボトム・中間ボトム・芯棒の 幅詰め寸法を設定してください。

※先端ボトム・中間ボトムの切詰めは、ボトムの先端についてい る先端ボトムユニット・中間ボトムキャップを取り外してから 行なってください。



### <幅詰め寸法公式>

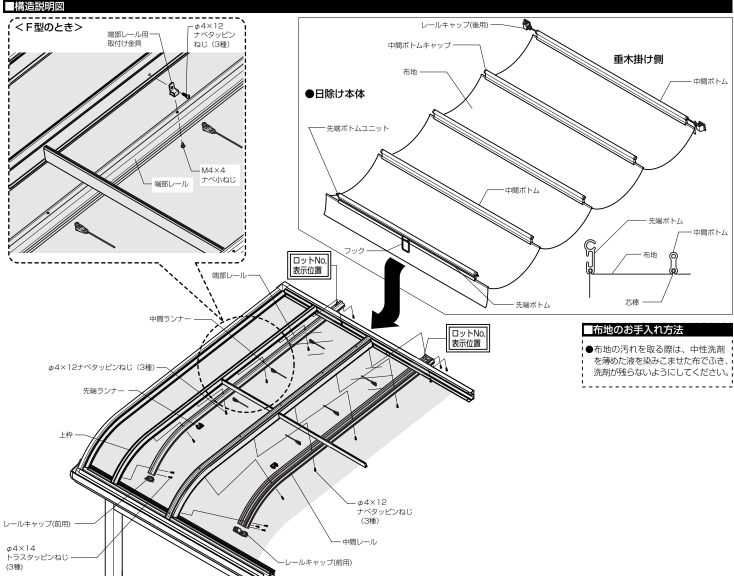
布地	W=レール内々寸法端部A+21
先端ボトム	L1=レール内々寸法端部A-65
中間ボトム	L2=レール内々寸法端部A-40
	1741 - 1744 - 1

## ■内部日除けレール内々寸法表

			柱芯々 寸法	レール内々 寸法端部		上枠一中間 垂木寸法	レール内ぐ 寸法中間部
間口			L	A(RB型)	A(F型)	В	С
	関	1.0間	1850	456.5	454.5	545	689
単	東	1.5間	2755	529	527	617.5	
#	間	2.0間	3650	596.5	594.5	685	
体	関	1.0間	2050	519	517	607.5	
14	関.	1.5間	3005	579	577	667.5	764
	間	2.0間	3960	639	637	727.5	
	関	1.0間側	1850	241.5	239.5	330	
2	東	1.5間側	2755	386.5	384.5	475	689
連	間	2.0間側	3650	521.5	519.5	610	
	関	1.0間側	2050	291.5	289.5	380	
棟	西	1.5間側	3005	411.5	409.5	500	764
	間	2.0間側	3960	531.5	529.5	620	
* F	間口	12.5間(1.	0間+1.5間	引)×出幅9	尺のとき		
_	_		柱芯々	レーノ	レ内々	上枠一中間	レール内々

			レール内々 寸法端部			レール内々 寸法中間部
間口	1	L	A(RB型)	A(F型)	В	С
関東間	1.0間側	1850	391.5	389.5	480	689
	1.5間側	2755	236.5	234.5	325	003
関西間	1.0間側	2050	441.5	439.5	530	764
医凹凹	1.5間側	3005	261.5	259.5	350	704

※芯棒は、それぞれのボトム寸法と同じです。



4/4