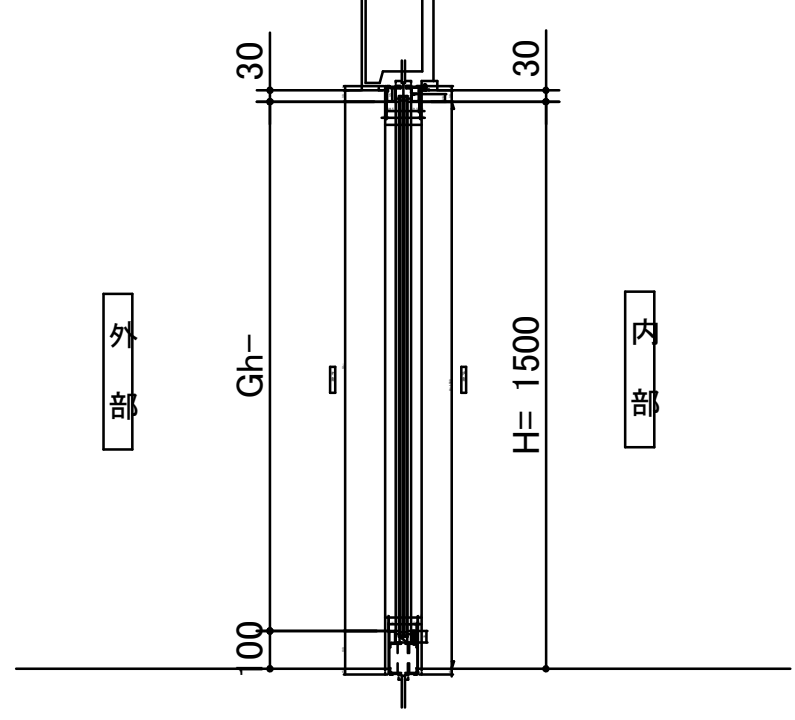
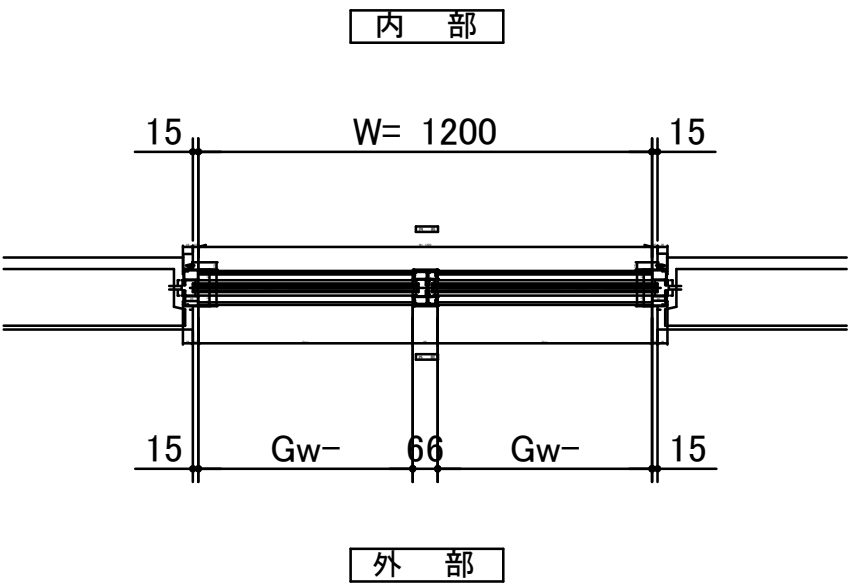
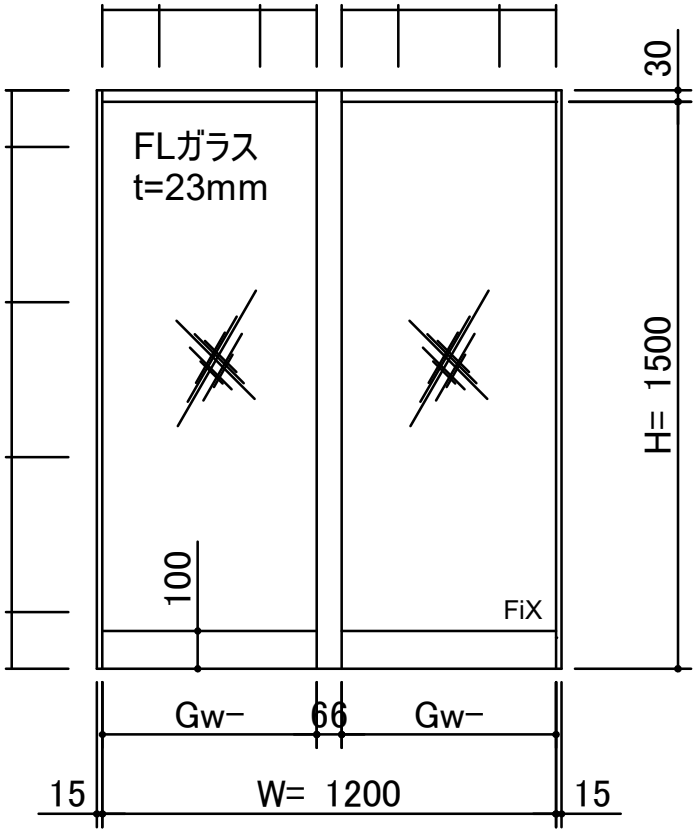


姿図ハ 外部 側ヲ示ス



各部寸法

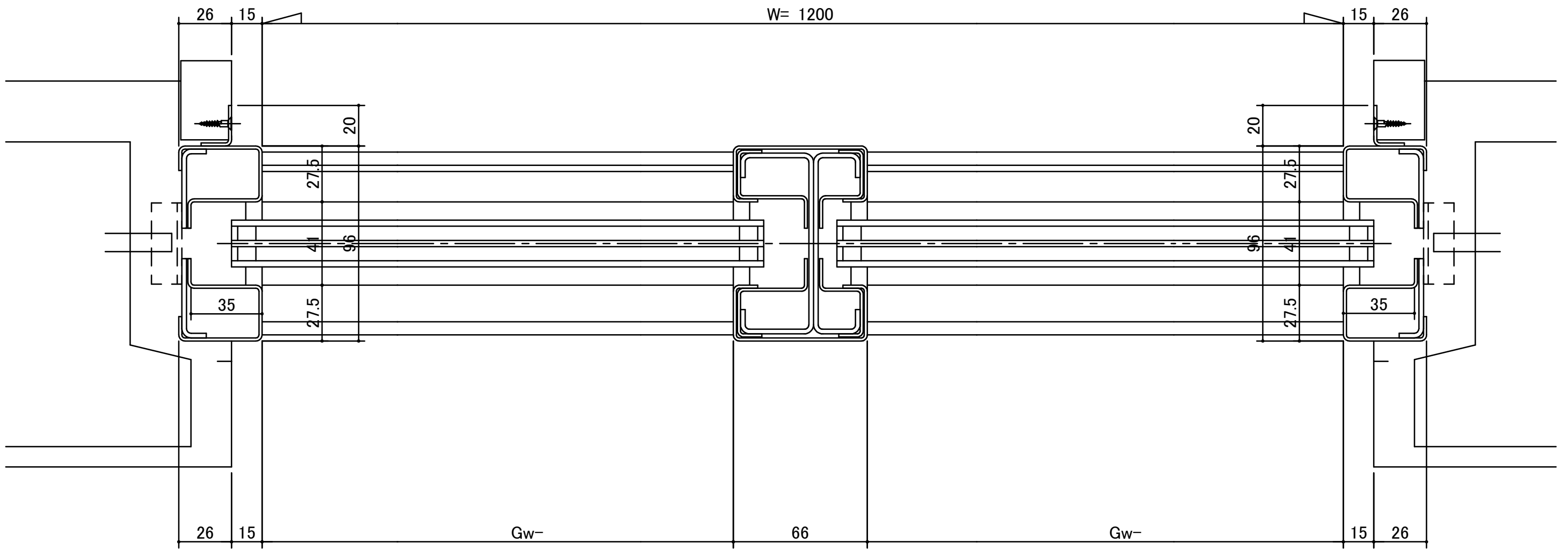
三層複層ガラス				
ガラス厚	ガラス溝幅	上枠見込	巾木見込	タテ枠見込
$21 \leq Gt \leq 27$	41	90	77	96
$27 < Gt \leq 35$	49	98	85	104
$37 < Gt \leq 41$	55	104	91	110

二層複層ガラス				
ガラス厚	ガラス溝幅	上枠見込	巾木見込	タテ枠見込
$12 \leq Gt \leq 15$	29	78	65	84
$15 < Gt \leq 19$	33	82	69	88
$19 < Gt \leq 22$	36	85	72	91

製作範囲	
有効W	1000～3000
有効H	1500～3000

※アンカーピッチ  
両端150以下、中間ピッチ450以下  
※当図面はW:1200／H:1500  
三層複層ガラス／ガラス厚:23mmの物となります

内 部



外 部

SCALE

EFH-D2

1/2

内 部

H= 1500

15

11

30

20

30

21.5

41

90

24.5

3

3

35

11

30

Gh-

15

9.5

15

3

77

41

18

9.5

外 部

SCALE

EFH-D2

1/2