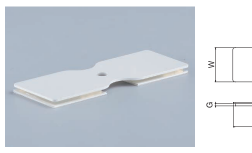
### **EP-50 耐震金具F形** (スチール1.5t/ゲル)

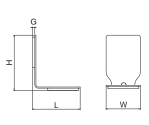


>	0
σ⊨	L

サイズ	L	W	G	アイボリ	入数
30	100	35	3	830	4
40	120	45	3	1,230	4
50	150	55	5	2,040	4

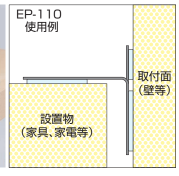
## EP-100 耐震金具L形 (スチール1.5t/ゲル)





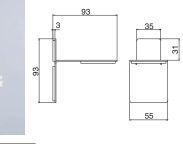
サイズ	L	W	Н	G	アイボリ	入数
30 40	53 63	35 45	63 73	3	960 1,350	4
50	80	55	100	5	2,110	4

# EP-100 使用例



### **EP-110** 耐震金具T形(スチール1.5t/ゲル)

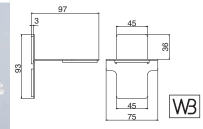




サイズ	アイボリ	入数
50	1,930	4

## **EP-111 耐震金具T形** (スチール1.5t/ゲル)

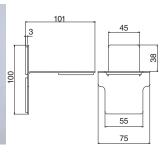




サイズ	アイボリ	入数
50	2,040	4

### EP-112 耐震金具T形 (スチール1.5t/ゲル)





サイズ	アイボリ	入数
50	2,150	4

# **EP-200 耐震金具L形** (スチール1.5t/ゲル, A3.5×30)

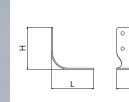




<b>ユノ</b> デ	マノギロ	3 米4
サイズ	アイボリ	入数
40	1,540	4

## **EP-300 耐震金具L形** (スチール1.5t/A3.5×30)





サイズ	L	W	Н	アイボリ	入数
30	55	30	55	610	10
45	55	45	55	650	10

- ◆ 大きな揺れのあとは、次の地震に備えて金具の取付状態を必ず点検して下さい。
- ◆ 本製品を使用して発生した設置物や設置場所の破損やトラブル、災害で生じた破損・怪我等に対しては一切の責任を負いません。