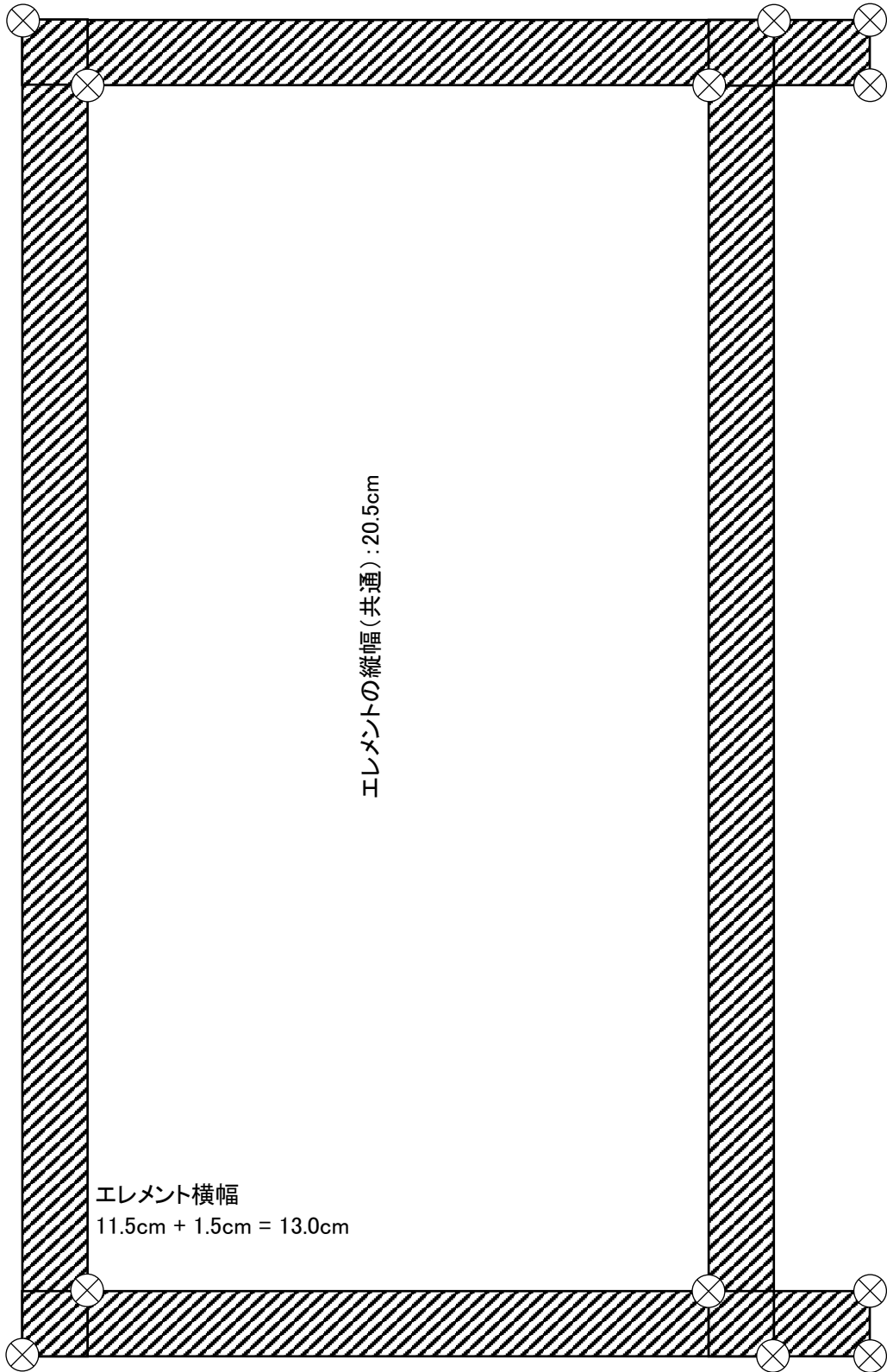


切り込み  
1.0 cm

6.0 cm 間隔

切り込み  
1.0 cm

## エレメント部 (導波器 (Dir))



1.0cm Ver 3 (2022-09-11) © JH1YDT & JR2KHB, 2022

切り込み  
1.0 cm

6.0 cm 間隔

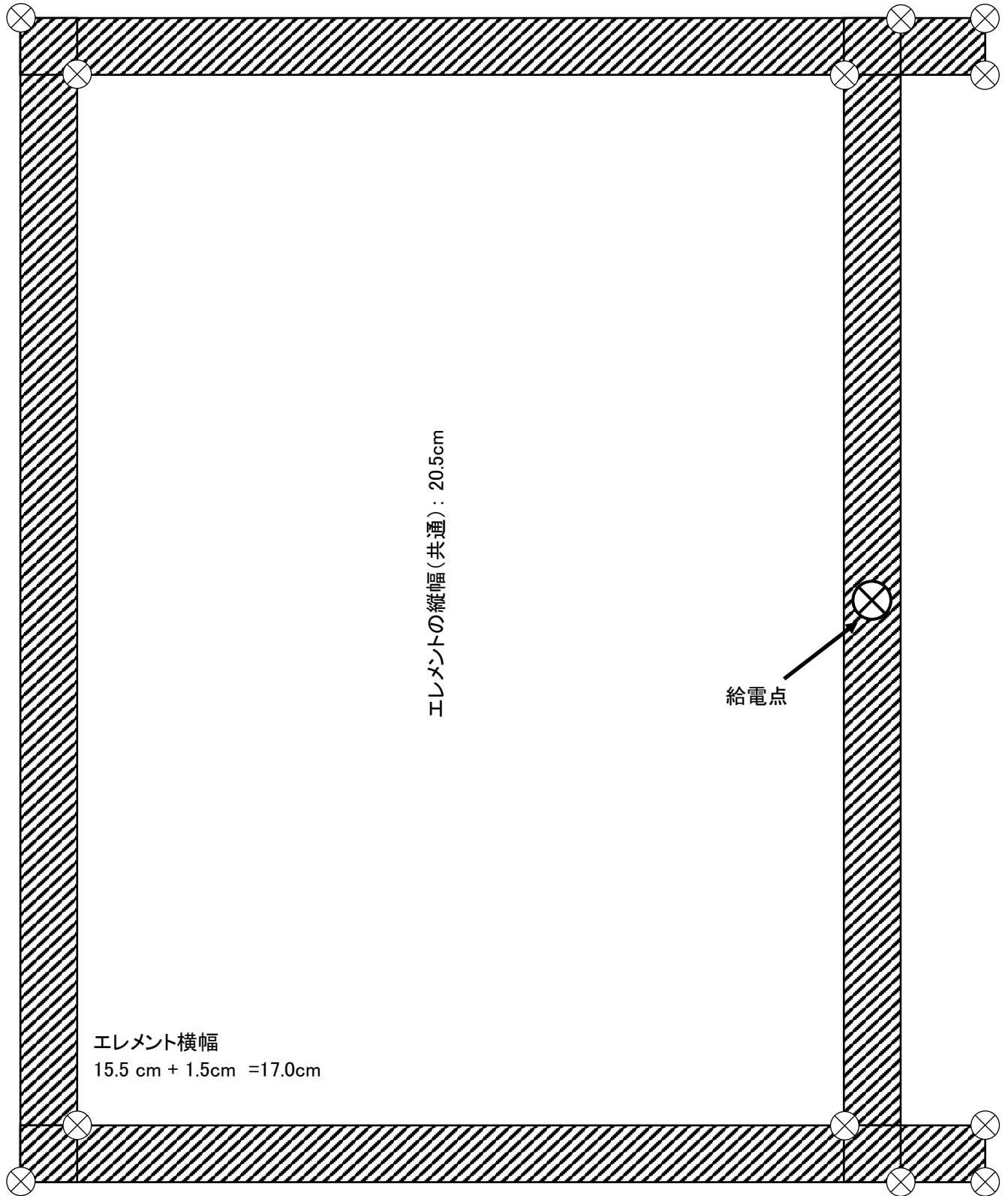
切り込み  
1.0 cm

切り込み  
1.0 cm

6.0 cm 間隔

切り込み  
1.0 cm

## エレメント部 (放射器 (Rad))



1.0cm Ver 3 (2022-09-11) © JH1YDT & JR2KHB, 2022

切り込み  
1.0 cm

6.0 cm 間隔

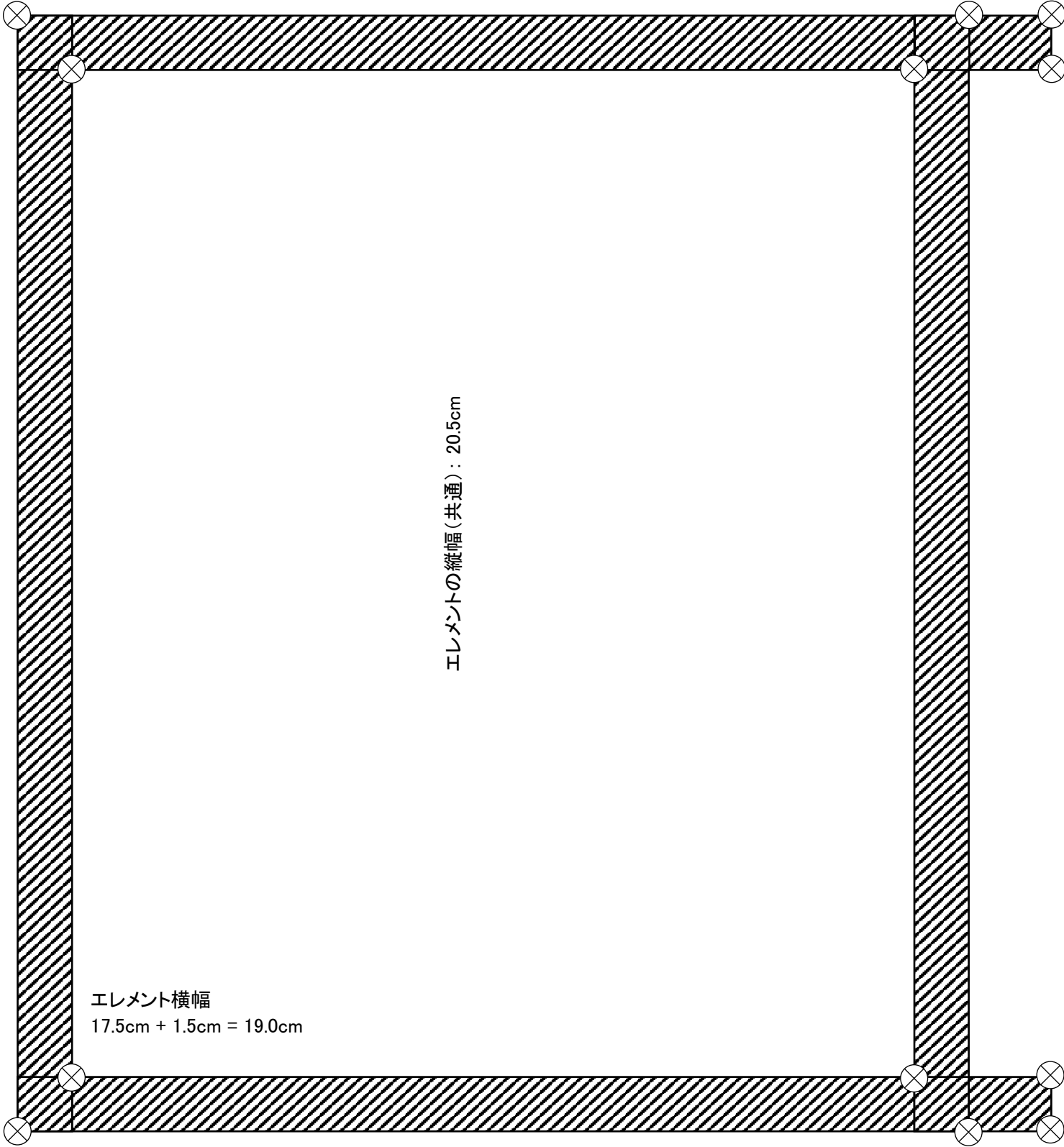
切り込み  
1.0 cm

切り込み  
1.0 cm

6.0 cm 間隔

切り込み  
1.0 cm

## エレメント部(反射器(Ref))

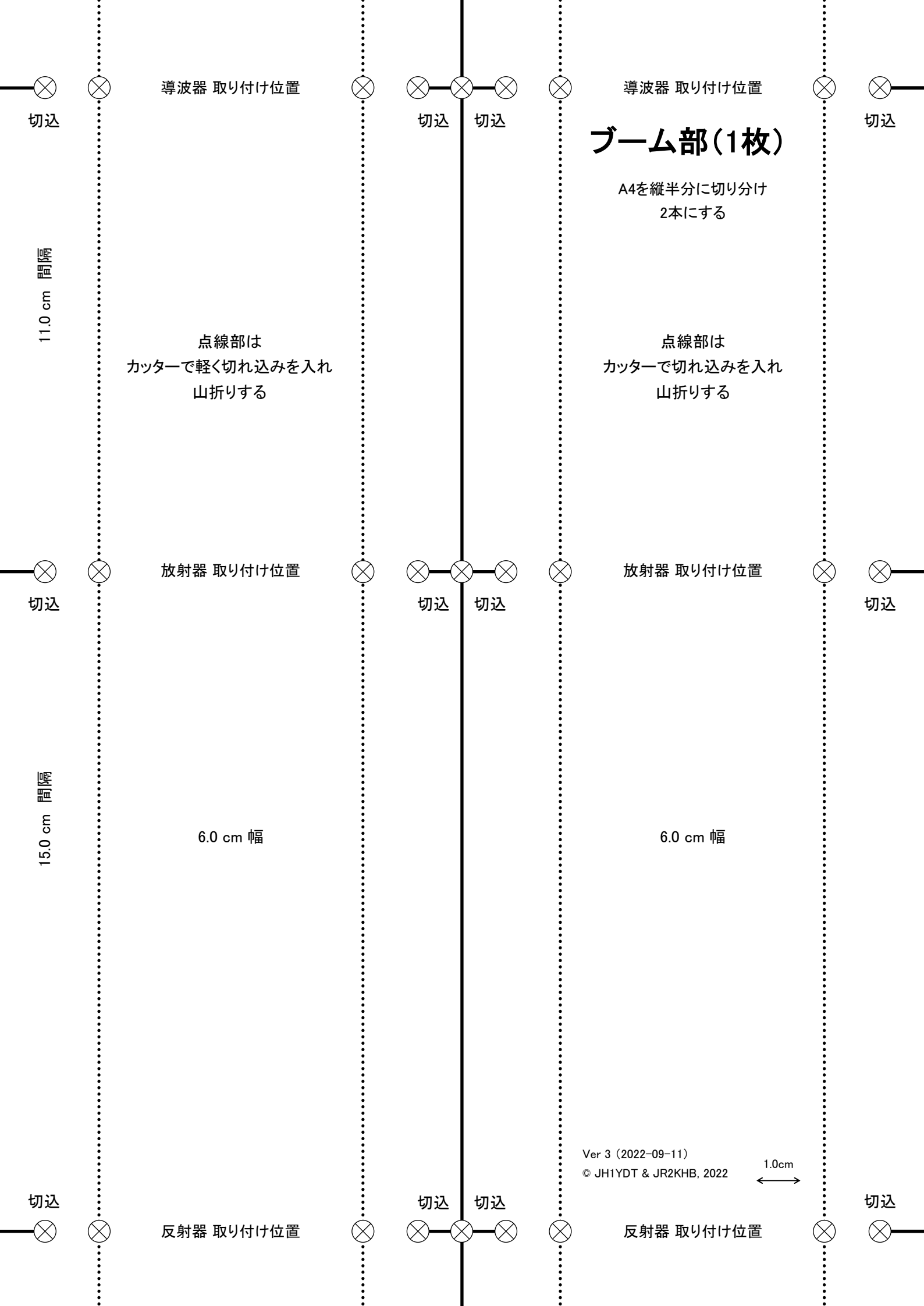


1.0cm Ver 3 (2022-09-11) © JH1YDT & JR2KHB, 2022

切り込み  
1.0 cm

6.0 cm 間隔

切り込み  
1.0 cm



導波器 取り付け位置

導波器 取り付け位置

切込

切込

切込

## ブーム部(1枚)

A4を縦半分に切り分け  
2本にする

切込

11.0 cm 間隔

点線部は  
カッターで軽く切れ込みを入れ  
山折りする

点線部は  
カッターで切れ込みを入れ  
山折りする

放射器 取り付け位置

放射器 取り付け位置

切込

切込

切込

切込

15.0 cm 間隔

6.0 cm 幅

6.0 cm 幅

切込

切込

切込

Ver 3 (2022-09-11)

© JH1YDT & JR2KHB, 2022

1.0cm  
←→

反射器 取り付け位置

反射器 取り付け位置

切込