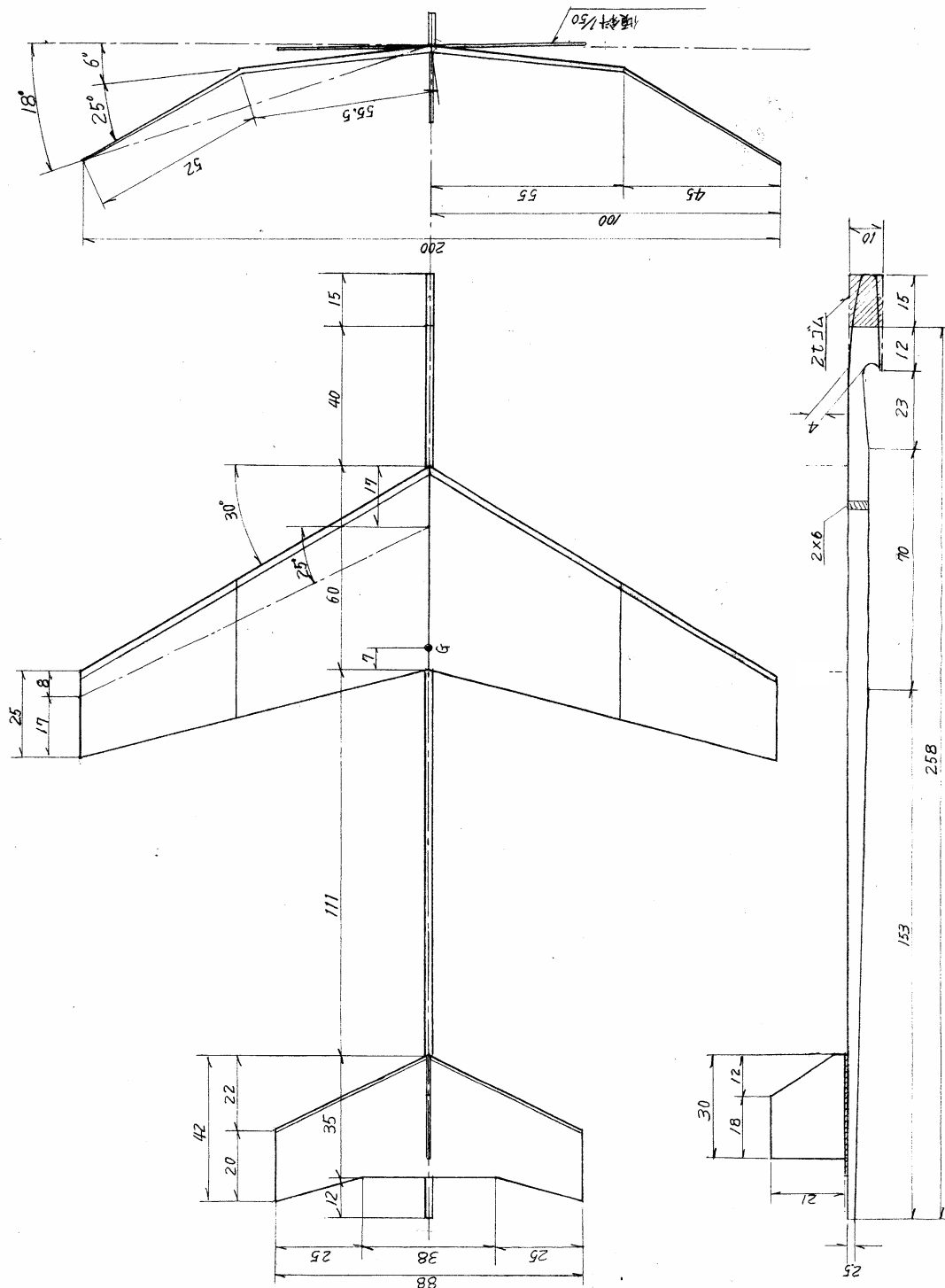


後退翼機モデル図面



<材料>

主翼：2 t バルサ材
 尾翼：1 t バルサ材
 胴体：2 × 1 0 檜材
 塗装：クリアラッカー

<DATA>

$Lh / c = 3.2$
 $Sw = 85 \text{ cm}^2$
 $Sh = 22.9 \text{ cm}^2$
 $Sh / Sw = 0.27$
 $Lh = 143 \text{ mm}$
 $c = 45 \text{ mm}$

$Lh / c = 3.2$

$Vh = 0.86$

$A = 4.4$

重心 = 61%

総重量 = 4.4 g

翼面荷重 = 5.2 g / dm²