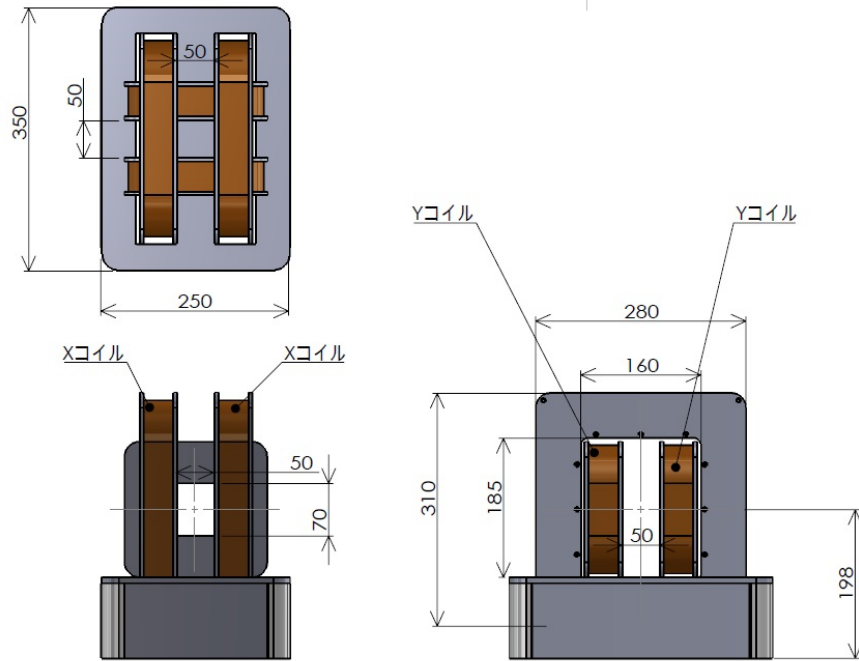


## 2軸ヘルムホルツコイル

### T T R H101-100



	磁極間隔	内径	外径	電流	電圧	抵抗	磁場	重量
X コイル	50mm	160×190	280×310	DC5A	DC9.5V 20°C時	約 1.9Ω 20°C時	10(mT) 100 (Oe)	約 25 k g
Y コイル	50mm	70×80	180×190	DC5A	DC4.5V 20°C時	約 0.9Ω 20°C時	10(mT) 100 (Oe)	約 15 k g

※ 冷却 自然空冷 連続 12 時間運転予定 (温度上昇約 30°C程度)

※ 合計の重量は約 50 k g の予定です。

