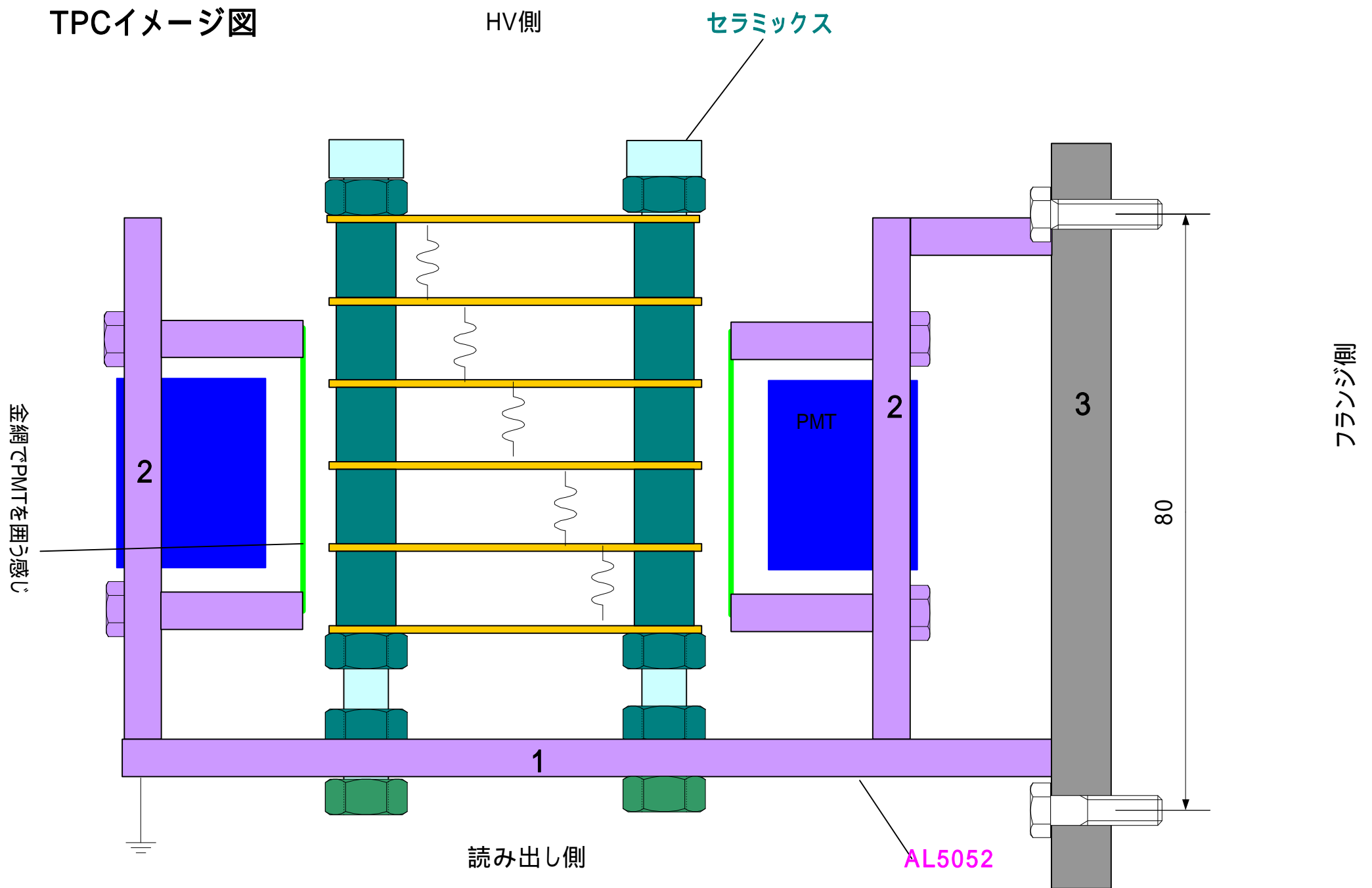
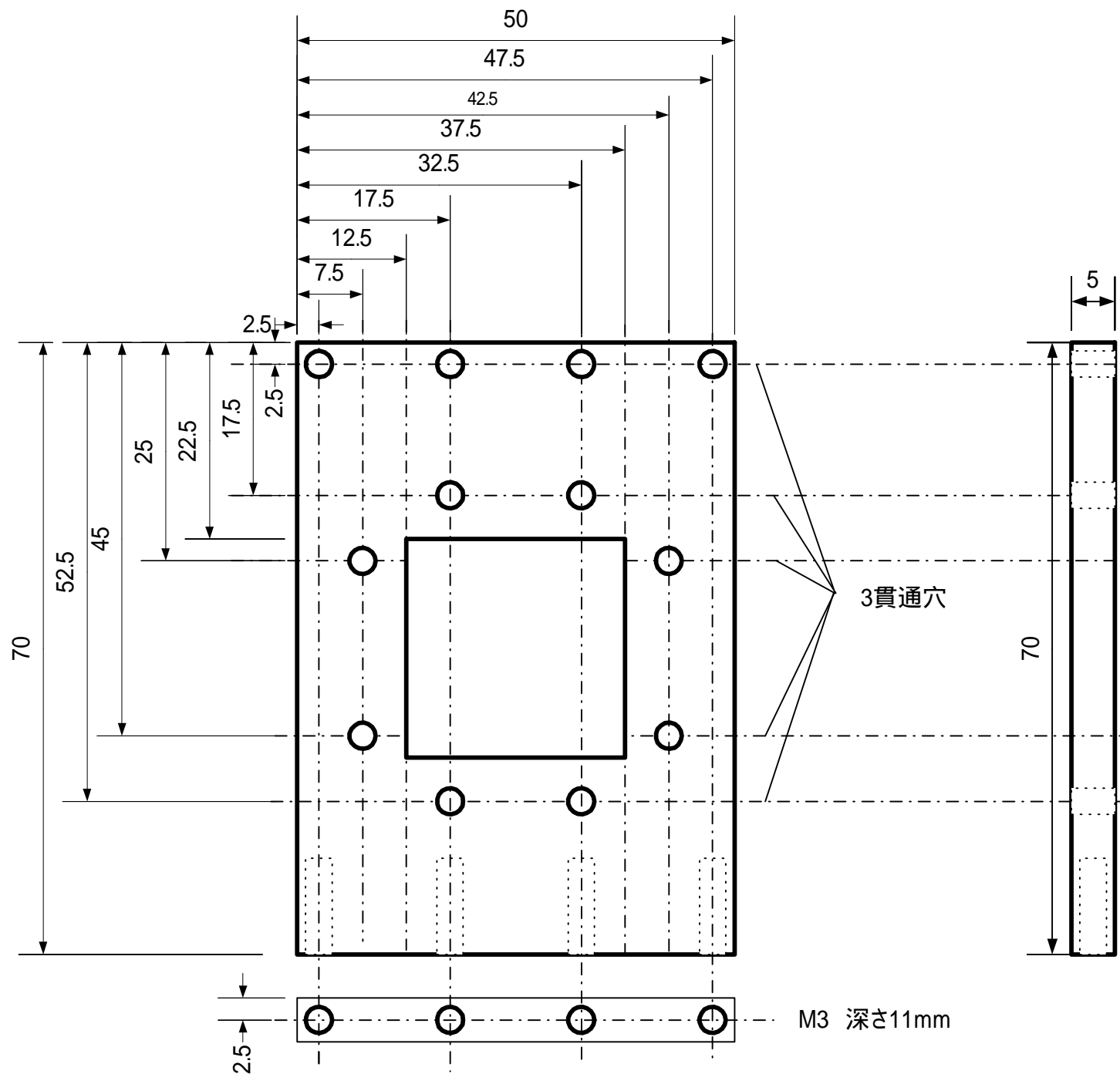
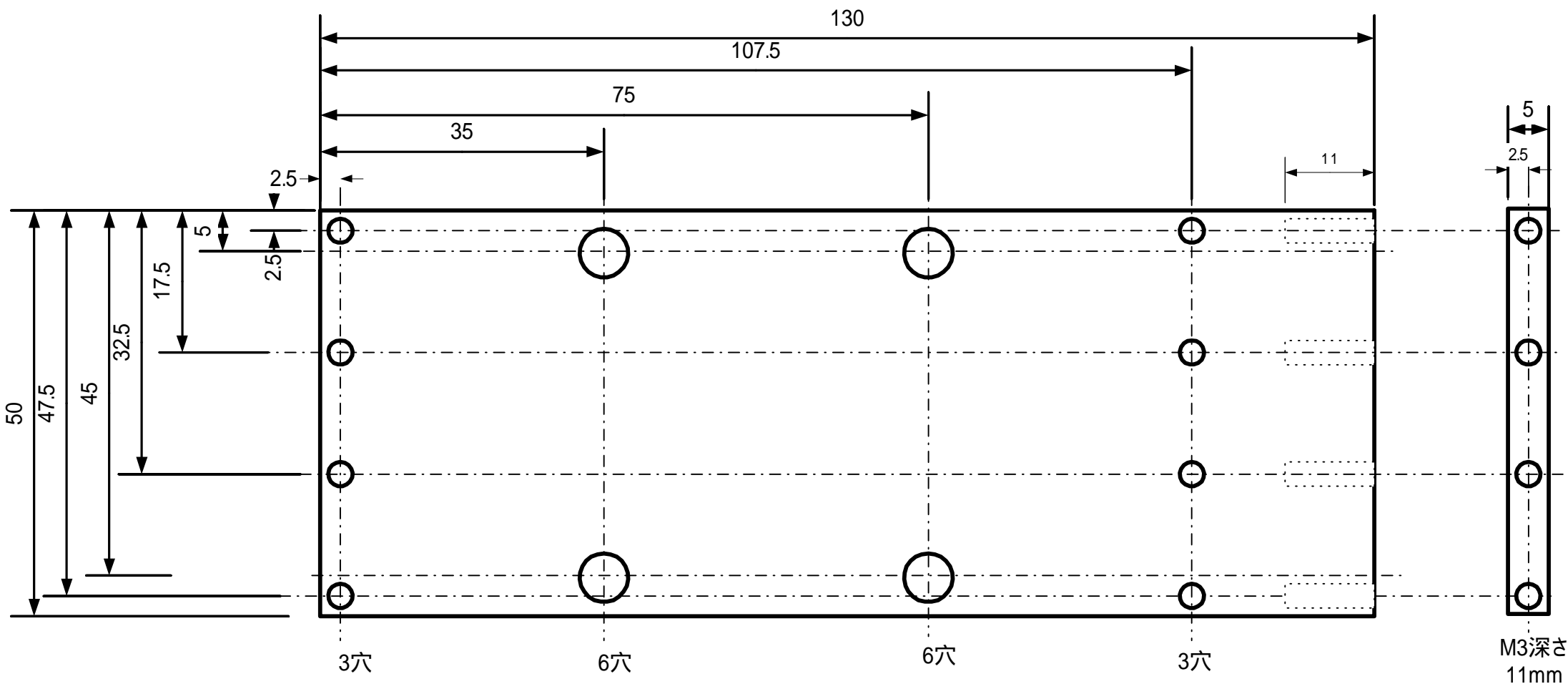


# TPCイメージ図

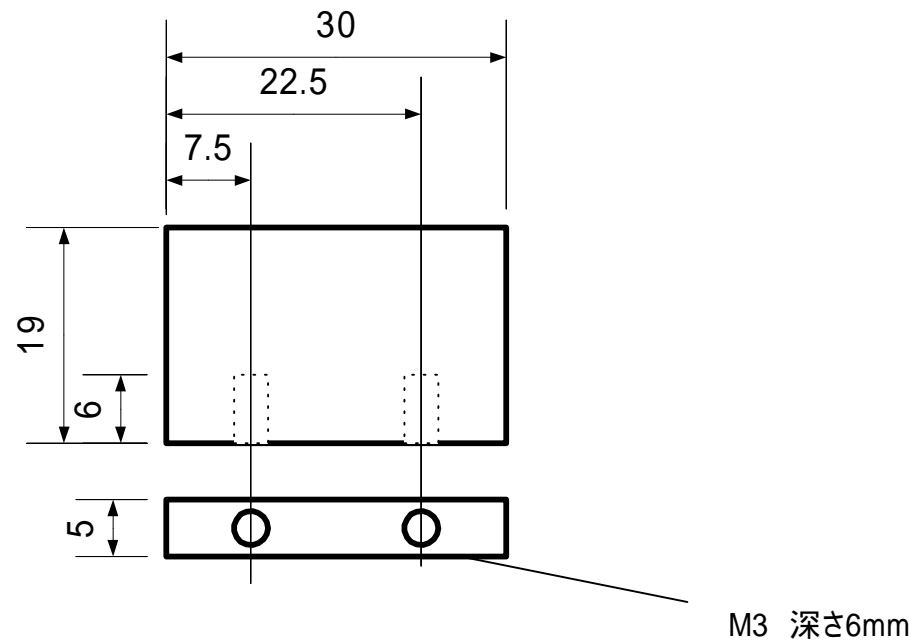


基本構造をコの字型にすることでTPCのHV側、読み出し、抵抗のdaisy chain部、PAD読み出し部の全てにアクセスが可能になる。  
 (例えば向かって手前を抵抗チェーンにするなら反対側を読み出しにすればよい)  
 また製作時には各辺を独立に製作可能(1 静電部、2 PMT、3 フランジ接続部)

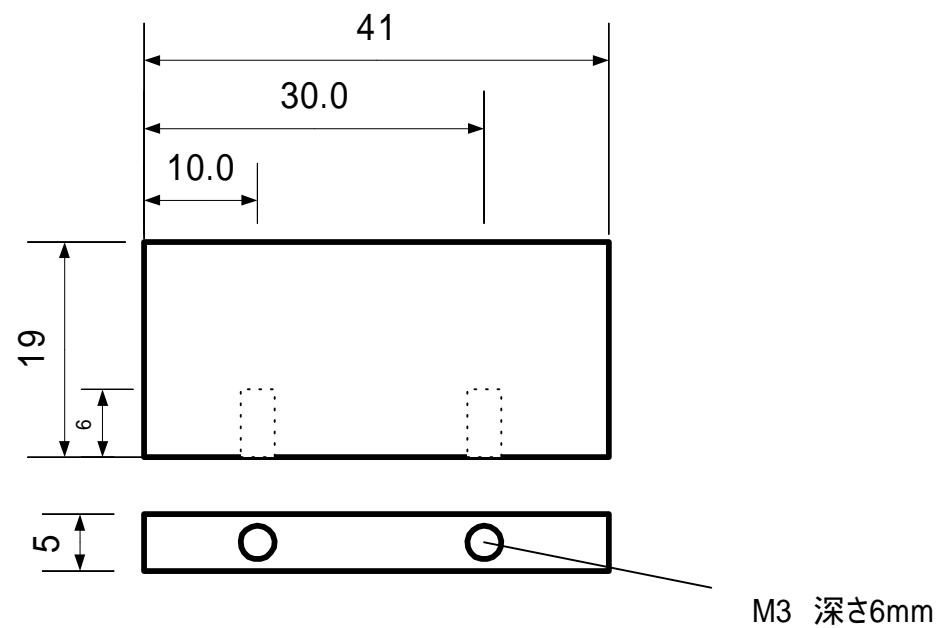




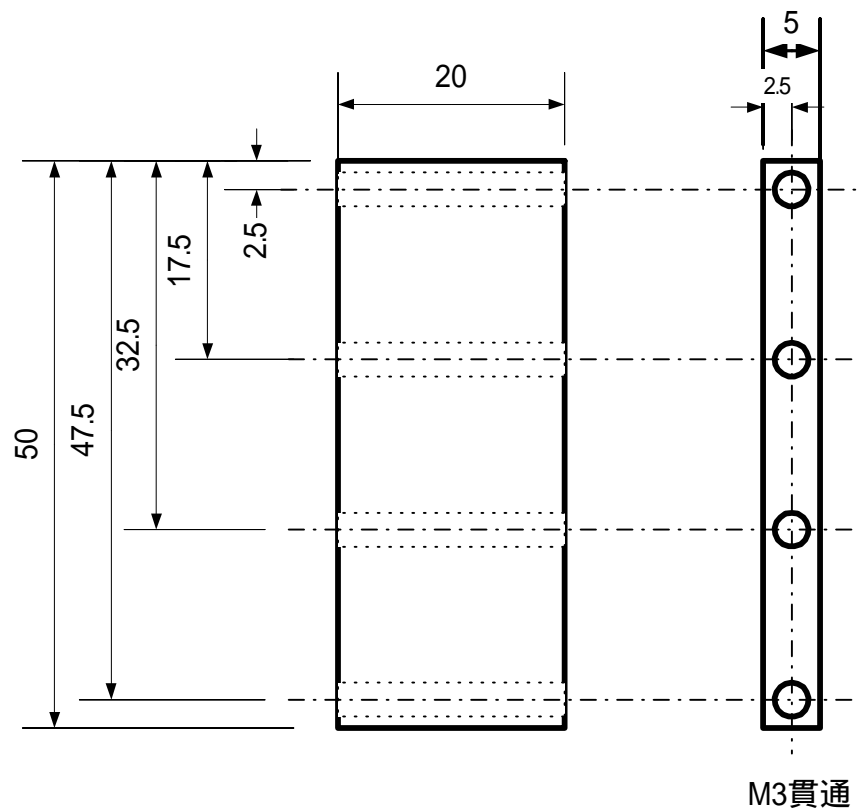
名称: 構造板  
材質: アルミ (5052)  
数量: 2枚  
備考: アルカリ洗浄希望  
連絡先: 田中秀治  
shuji.tanaka@kek.jp



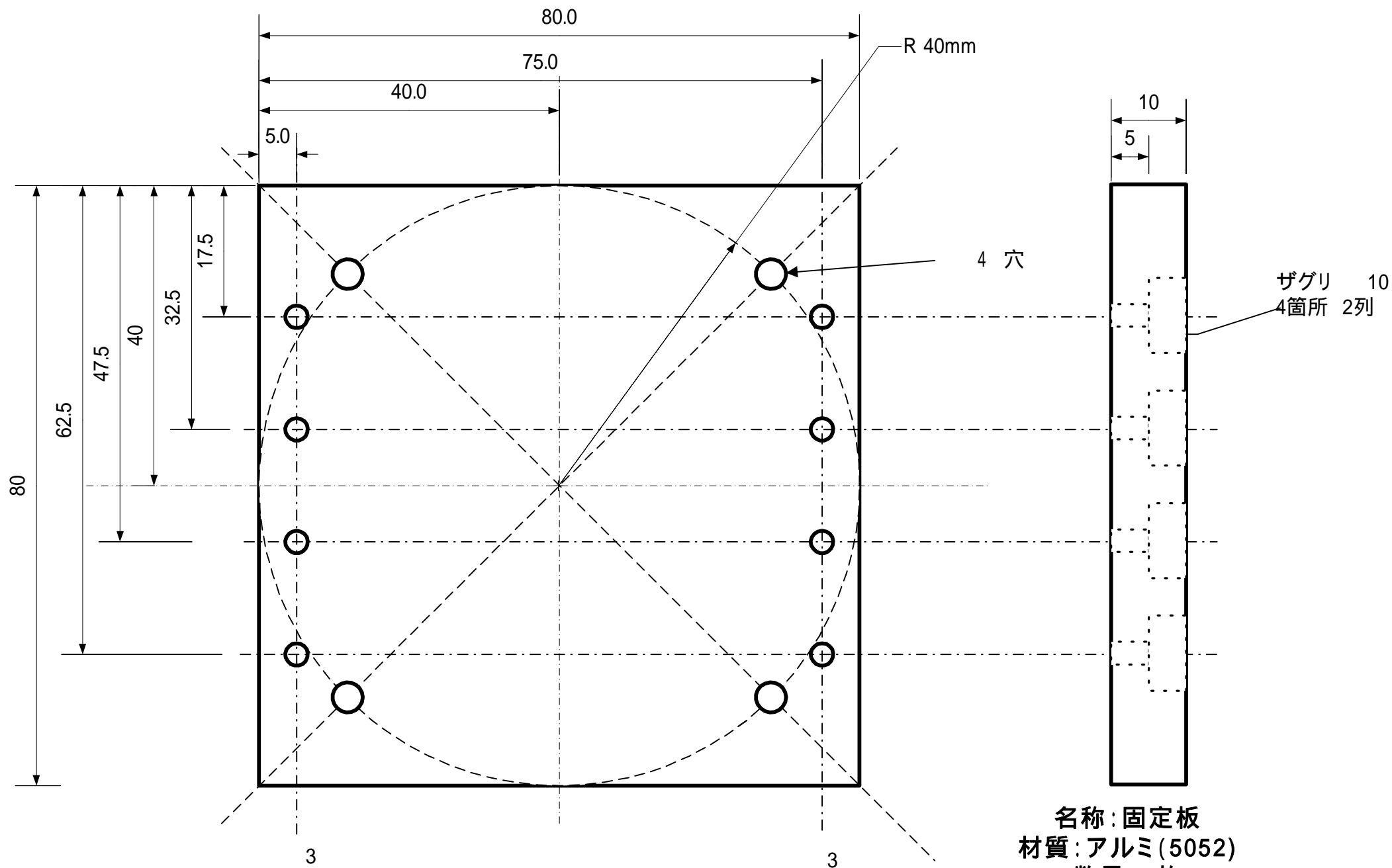
名称 : PMT保護板1  
材質 : アルミ (5052)  
数量 : 4枚  
備考 : アルカリ洗浄希望  
連絡先 : 田中秀治  
shuji.tanaka@kek.jp



名称 : PMT保護板2  
材質 : アルミ (5052)  
数量 : 4枚  
備考 : アルカリ洗浄希望  
連絡先 : 田中秀治  
shuji.tanaka@kek.jp



名称：補助板  
材質：アルミ(5052)  
数量：2枚  
備考：アルカリ洗浄希望  
連絡先： 田中秀治  
shuji.tanaka@kek.jp



名称: 固定板  
 材質: アルミ (5052)  
 数量: 2枚  
 備考: アルカリ洗浄希望  
 連絡先: 田中秀治  
 shuji.tanaka@kek.jp