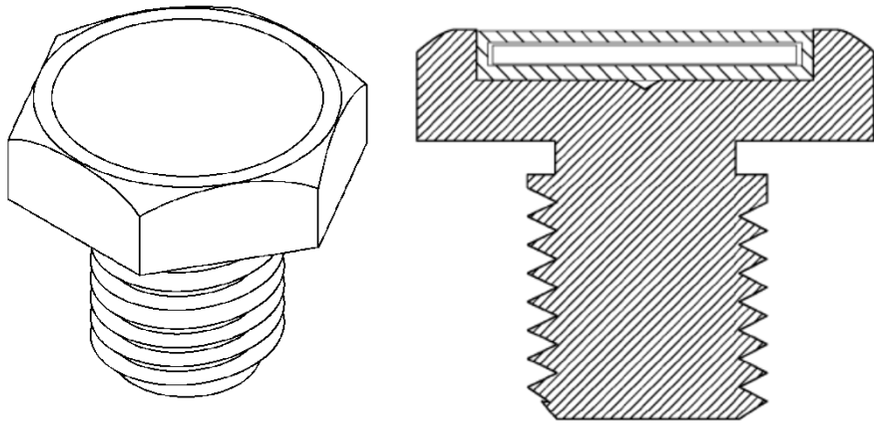


意匠登録第 1 2 7 8 4 1 2 号 意匠に係る物品：情報記憶器



電磁シールド部材、および中空部の底面に設けられた貫通孔、のいずれも具備しない！

特許第 3 8 3 7 1 5 1 号 発明の名称：タグ付きボルト

【請求項 1】

ネジ部とこのネジ部の一端に設けられた頭部とから構成された金属製のボルトを有し、無線通信可能な IC タグを上記頭部にて保持するタグ付きボルトにおいて、

上記 IC タグの奥側であって上記ネジ部に近い側に配置される電磁シールド部材を有し、この上記 IC タグを覆うと共に上記 IC タグと一体不可分となるように固定された樹脂部を有するタグ保有体を設け、

このタグ保有体を、上記頭部に設けられた、外部に開放された中空部に入れ、その中空部を塞ぐと共に、上記中空部の底面に上記タグ保有体を密接配置し、上記頭部を上記ネジ部の軸方向と同一方向に貫通する貫通孔を上記底面に設けたことを特徴とするタグ付きボルト。

