

## イマダ社製品の有害物質の含有について

## 1. RoHS 指令の特定有害化学物質について

現在販売している全ての標準品は RoHS(10 物質)に適合しており、 特定有害化学物質の閾値を超える含有はありません(2025 年 3 月確認)。 型式入りの適合証明書が必要な場合は、下記フォームよりご請求ください。

ご請求フォーム

## 2. その他の有害物質について

紛争鉱物 3TG (すず・タンタル・タングステン・金)	
POPs条約規制物質 (UV-328、メトキシクロル、デクロランプラス)	・ 意図的な使用/含有はございません。※1
REACH 規則 SVHC 物質 (REACH29 次/235 物質)	
コバルト	
マイカ	
有機フッ素合物 (PFOS・PFOA・PFHxS)	
インジウム	
タングステン	製品内にこれらの金属類を、部品として単体で 使用している箇所はございません。※2
テルル	
ビスマス	
モリブデン	
ロシア産鉄鋼原材料、及び ロシアより調達された鉄鋼製品	意図的な使用/含有はございません。※3
中国産希土類 (ホルミウム、エルビウム、ツリウム、ユウロピウム、イッテ ルビウム等)	意図的な使用/含有はございません。※2

※1:ただし、製品には弊社外から調達されるものも含めて多種の部品を使用しており、現時点ですべての情報を明確に得ているわけではございません。含有リスクが低いことをお伝え出来ても、含有リスクがゼロであることの証明は難しく、恐れ入りますが、製品個別に非含有を証明する対応は致しかねます。

※2:フォースゲージや電動計測スタンド等は電子機器であり、半導体部品やはんだなどの回路構成部品に、少量含まれている可能性がございます。製品には弊社外から調達されるものも含めて多種の部品を使用しており、現時点ですべての情報を明確に得ているわけではございません。調査すべき部品の量が多いため、具体的な含有量については、お伝え出来ない状況にある事をご了承頂ければ幸いです。

※3:弊社及び協力会社では一般的に流通する鉄鋼材料を購入・使用していますが、一般流通品の全ての原料および原産国を特定することは困難であることをご理解いただけますと幸いです。

## 3. 含有物調査の対応について

大変恐縮ではございますが、お客様指定の調査票への記入対応は差し控えさせて頂いております。 こちらの文書をもってご回答とさせて頂きます。

やむを得ずご指定形式での対応が必要な場合には、ご相談ください。対応可否を確認のうえ、 別途有償にて対応を検討させていただきます(ご相談はこちら>)。

現時点では、chemSHERPA フォーマットでの含有化学物質情報をご提供しておりません。 何卒ご理解の程宜しくお願い致します。