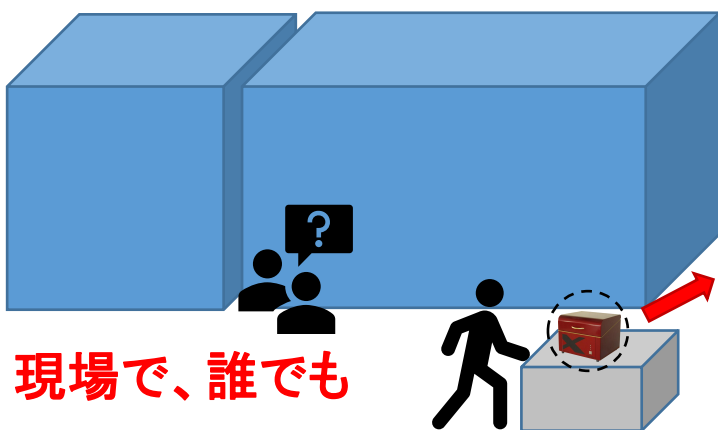


エネルギー分散型 蛍光X線分析装置XR5500

めっき液専用の蛍光X線装置

- 現場ですぐにめっき液の各成分の濃度が一目で分かる
 - 毎日のめっき液の管理・確認
 - AQX連続測定 of 異常値のチェック
 - さまざまなめっき液・元素に対応→異なるめっき槽で共用可
- めっき液の品質安定・向上→歩留まりUp&利益Up!



現場で、誰でも

簡単に(置くだけ)



試料をセットして下さい。

グループ名: [] 測定回数: 1

試料名: []

パルス: []

測定回数: []

測定時間: []

構成物質: []

濃度: []

単位: []

判定: []

簡単に(押すだけ)

OK

構成物質	濃度	単位	判定
Ni	8.680	g/L	
Cu	58.463	ppm	
P	3.850	g/L	

電解液	元素1	元素2	元素3	元素4
Au無電解	Au g/L	P g/L	Cu ppm	Ni ppm
Pd無電解	Pd g/L	Sn ppm	Cu ppm	
Ni無電解	Ni g/L	P g/L	Cu ppm	
Ni電解	Ni g/L	S g/L	Cu ppm	

多種類電解液
多成分(主成分、微量成分、不純物)

すぐに判定(1分)、一目で分かる