

取引先各位

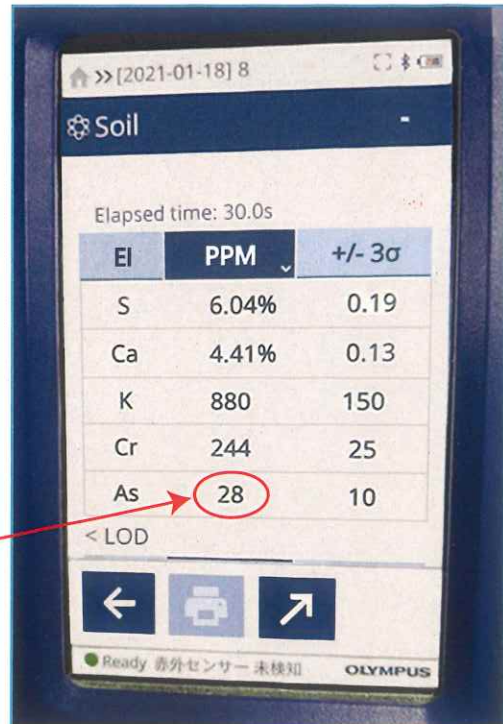
ヒ素入り石膏ボードの識別方法について

平素は格別のお引き立てを賜り厚く御礼申し上げます。お取引先におかれましては、日頃より「受け入れ不可石膏ボード」としております**ヒ素混入ボード**（通称OYボード）につきまして、その分別に格段のご配慮を賜り誠にありがとうございます。

さて、弊社ではかねてよりヒ素含有石膏ボードのより科学的、合理的な識別判定方法を模索しておりましたが、この度、機器を用いた判別を実施することとなり近々運用を開始させて頂きたく予めご理解ご了承のほどよろしくお願い申し上げます。

記

1 新判別法 ハンドヘルドXRF（蛍光X線分析装置）を用いた識別判定法

Elapsed time: 30.0s

El	PPM	+/- 3σ
S	6.04%	0.19
Ca	4.41%	0.13
K	880	150
Cr	244	25
As	28	10
< LOD		

Ready 赤外線センサー未検知 OLYMPUS

2 判定基準

①搬入された石膏ボードにXRFを照射して「150PPM」以上の値が表示された場合 **受入れ不可**となります。(As: ヒ素元素記号)

②令和3年3月1日より実施いたします。

③なお、従前からの目視による識別（OY表示、JIS番号等）は継続して実施いたします。

以上、ご理解ご協力のほどよろしくお願い申し上げます。