

試験成績書

成績書番号	(当センターが付与する受付番号を連番で記載)	
依頼者	住所	(依頼者住所)
	団体名	(依頼者社名等)
	代表者名又は氏名	
依頼品名	(複数試料の場合は代表的な試料群の名称)	
依頼事項	蛍光X線分析装置による定量分析 (依頼内容により他の依頼試験も同時掲載) <small>※依頼事項の明細については、依頼試験依頼書に記載のとおりです。</small>	

記

(試料、試験方法、試験装置名を記載)

(試験結果の記載例)

記号 \ 化学成分 [単位]	けい素 (Si) [% (m/m)]	マンガン (Mn) [% (m/m)]	りん (P) [% (m/m)]	ニッケル (Ni) [% (m/m)]	クロム (Cr) [% (m/m)]
(試料名 1)	0.74	1.06	0.033	8.08	18.5
(試料名 2)	0.72	1.08	0.034	8.02	18.1

以下余白

令和○年○月○日付けで依頼を受けた依頼試験(当センターが付与する受付番号)の結果は、上記のとおりです。

令和○年○月○日

埼玉県産業技術総合センター長

