

作業環境測定等依頼書

太枠内の項目に記入してください。

2. ご依頼日 月 日

1. 依頼者	
3. 委託者 (客先名)	会社名： 担当者： 〒 TEL. FAX. 住所：
4. 目的	1) 法令測定 2) 改善提案 3) 捕集効率測定 4) その他()
5. 第一希望日 第二希望日 第三希望日	月 日 月 日 月 日
6. 作業場名及び作業内容	
6-1. 作業場名 _____ 6-2. 作業内容 _____ 6-3. 対象物質名 _____	
7. 作業上概略図(縦×横×高さ) ※できる限り図面を添付して下さい。	
7-1: 環境測定の場合 作業場所の広さ: 縦 m、横 m、高さ m 加工機の台数: 台 稼動時刻:	
7-2: 入口出口濃度測定 ダクト径: 入口側φ、出口側φ 測定口径: 入口側φ、出口側φ、ソケット・フランジ 有 ・ 無 ソケット・フランジの寸法: ガス温度: 入口側 °C、出口側 °C 測定口のFLからの高さ: 入口側 m、出口側 m 稼動時刻: 集じん機設置場所: 屋内・屋外	
添付図面(レイアウト・製作図面) 有 ・ 無	

※以下 弊社記入欄

受付	担当	検閲	承認	
受付日 年 月 日 受付No.				

E-mail : Miyakoda_Lab@amano.co.jp TEL. 053-484-1475 FAX. 053-484-1476