使用経験のある機器等及びテキスト購入申込書

*テキストが不要な方は、1.使用経験のある機器のみ記入して提出してください。

受講者名:	
1. 過去に使用したことのある機器及び器具等について☑を入れて	<u>てください。</u>
□ 原子吸光光度計 □ 分光光度計 □ X線回折装置	□ ガス検知管
□ 位相差顕微鏡 □ ガスクロマトグラフ □ デジタ	ル粉じん計
□ いずれも使用したことがない	
2. 購入を希望するテキスト等について☑を入れてください。	
講習には項目ごとに最新版のテキストが必要となります。事前に(社)日本作業環境測定協会に注
文し購入して予習することをお勧めします。また、この申込書により	、こちらで事前に用意して
お渡しすることも可能です。お申し込みの方は講習開始当日に現金と	引き換えにお渡し致します。
第2種(共通科目)【個人サンプリング法に関する講習以外のもの】	
□作業環境測定のためのデザイン・サンプリングの実務—A・B 測定編—	(上) 1,500円(税込)
□作業環境測定のためのデザイン・サンプリングの実務─A・B測定編─	
□作業環境測定のための労働衛生一般・労働衛生管理の実務***	1,600 円(税込)
個人サンプリング法に関する講習	,
□作業環境測定のためのデザイン・サンプリングの実務—C・D測定編ー	- 1,500円(税込)
ゲケ 1 エチ / Δナルhu-hu-hu-hu-hu-hu-hu-hu-hu-hu-hu-hu-hu-h	
第1種(鉱物性粉じん)□ 作業環境測定ガイドブック 1 鉱物性粉じん・石綿	1,430 円(税込)
第1種(特定化学物質)	1,400 1 (1)(12)
□ 作業環境測定ガイドブック 3 特定化学物質	1,500 円(税込)
第1種(金属類)	
□ 作業環境測定ガイドブック 4金属類	1,210 円(税込)
第1種(有機溶剤)	
□ 作業環境測定ガイドブック 5 有機溶剤関係	1,300 円(税込)
第1種(特定化学物質,金属類,有機溶剤)	
□ 作業環境測定のための機器分析の実務**	1,600 円(税込)

※『作業環境測定のための機器分析の実務』は特化、金属、有機の講習で共通して使用 ※※2023 年 4 月よりテキスト改正

