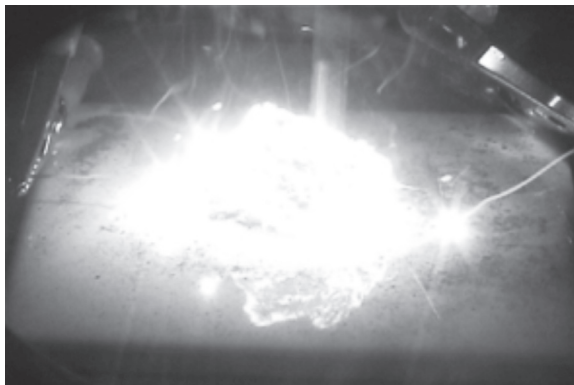


『酸素雰囲気における燃焼』



生産現場や医療、スポーツ分野で高濃度酸素が身近になった現状では酸素ガス取扱いの安全意識高揚のために高濃度の酸素雰囲気における強烈な燃焼を体感して頂くことが効果的と思われます。

酸素濃度20%（大気）30～100%の雰囲気中において紙、木綿、ポリエステル、ポリエチレン、スチールウールについて燃焼開始温度、燃焼状況、燃焼時間の調査を行い、酸素濃度の影響を調べました。また金属や特殊な難燃材についての実験も紹介しています。

価格 **4,637** 円(税抜) ※ 実験報告書添付、送料別

収録時間 **約 24 分**

お申込は下記用紙にご記入の上 FAX、又はお電話でも受けつけております。

『酸素雰囲気における燃焼』			
ご注文日	令和 年 月 日	ご入用数	枚
ご購入事業所名		ご担当 部署・ 氏名	
ご住所 連絡先	〒 - TEL () FAX ()		
お支払 方法	<input type="checkbox"/> 現金書留等 <input type="checkbox"/> 振込 りそな銀行 大阪営業部 普通口座 6246471 一般社団法人 大阪府高圧ガス安全協会		

本用紙をお送り頂きましたら、「価格」と「送料」を記した請求書をお送り致します。
振込の場合には振込証明書のコピーを FAX ください。DVD と報告書をお届けします。

お問合せ・お申込
はこちらから

一般社団法人 大阪府高圧ガス安全協会 〒541-0047 大阪市中央区淡路町1丁目4-10 森井ビル2F
TEL **06-6229-1236** FAX **06-6229-3741** e-mail.info@daiankyo.or.jp