

ISO規格によるペレット品質試験受託業務の開始について

2016年5月29日

ペレットクラブ

当会では、昨年12月末より、木質ペレット燃料（以下、ペレット）の規格として、ISO17225を採用することと致しました。これに伴い、これまでの「品質検査事業」の名称を「品質試験受託業務」に変更すると共に、手順と委託料を以下の通り改定することと致しました。

<手順>

1. 依頼者から委託の申し込み（様式1）
2. 依頼の内容、試験方法、サンプリング方法等について相談（電話、メール）
3. 料金の支払（先払い）
4. 依頼者がサンプルを取得しペレットクラブに送付（送料は依頼者負担）
5. 証明書の発行可能な試験機関（環境計量証明事業所）において試験を実施
6. 分析結果を精査した上で依頼者に回答（様式2）

<委託料>

委託料は試験項目の数によって異なります。詳細は「別紙1」をご覧ください。なお、試験に適用する規格として、ISO17225-2以外を適用したい場合はその旨お申し出ください。

<お問い合わせ先>

ペレットクラブ

〒380-0841 長野県長野市大門町529-1 長野大門信越ビル2階

Tel : 026-252-7506 Fax : 026-252-7507

E-mail : info@pelletclub.jp

URL : <http://www.pelletclub.jp>

【別紙 1】

適用規格	ISO17225-2				備考
	コース	8 項目試験	13 項目試験	23 項目試験	
直径 (D)	mm	○	○	○	
長さ (L)	mm	○	○	○	
かさ密度 (BD)	kg/m ³	○	○	○	
真発熱量 (低位発熱量) (Q)	MJ/kg	○	○	○	
水分 (M)	w-%	○	○	○	
微粉率 (F)	w-%	○	○	○	
機械的耐久性 (DU)	w-%	○	○	○	
灰分 (A)	w-% d	○	○	○	
灰融点 (DT)	°C	—	○	○	(注 1)
塩素 (Cl)	w-% d	—	○	○	
硫黄 (S)	w-% d	—	—	○	
窒素 (N)	w-% d	—	—	○	
銅 (Cu)	mg/kg d	—	—	○	
クロム (Cr)	mg/kg d	—	○	○	
ヒ素 (As)	mg/kg d	—	○	○	
カドミウム (Cd)	mg/kg d	—	○	○	
水銀 (Hg)	mg/kg d	—	—	○	
鉛 (Pb)	mg/kg d	—	—	○	
ニッケル (Ni)	mg/kg d	—	—	○	
亜鉛 (Zn)	mg/kg d	—	—	○	
鉄 (Fe)	mg/kg d	—	—	○	(注 2)
アルミニウム (Al)	mg/kg d	—	—	○	(注 2)
塩化ナトリウム (NaCl)	mg/kg d	—	—	○	(注 3)
委託料	円(税別)	80,000	100,000	150,000	

(注1) JIS M8801に基づく灰融点試験。

CEN/TS 15370-1に基づく灰融解挙動試験については、応相談。

(注2) ISO規格に規定なし (PCJ独自規定)。

(注3) ISO規格に規定なし (PCJ独自規定)。塩素 (Cl) 含有量が多い場合のみ実施。

* ペレットクラブの企業会員は、表示価格から10%値引きの特別価格で実施。

【様式1】

ファックス：026-252-7507



E-mail添付の場合は下記まで
(office@pelletclub.jp)

「木質ペレット燃料品質試験」申込書	
申込日（ 年 月 日）	
当社はペレットクラブによるペレット品質試験の内容を理解し、委託します。	
社名	
部署名	
住所	(〒 -)
電話	
ファックス	
電子メール	
担当者名	
試験コース	() 8項目試験 () 13項目試験 () 23項目試験
サンプル返却	要 ・ 否 (返却の場合は着払になります)
連絡事項	

【様式2】

ペレット品質試験報告書	
依頼者名	
依頼日	
依頼内容	<ul style="list-style-type: none"> ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
参照規格	
試験機関	
結果考察	<ul style="list-style-type: none"> ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
添付資料	
その他	<ul style="list-style-type: none"> ・ ・ ・ ・

担当	確認