



JAPANESE INDUSTRIAL STANDARD

日本工業規格 適合性認証書

ROBIN RESOURCES (MALAYSIA) SDN BHD 殿

工業標準化法第23条第1項に基づき認証マークの表示
について下記のとおり認めます。

認証番号: TC MY 08 003

認証取得者の氏名又は名称及び住所:

ROBIN RESOURCES (MALAYSIA) SDN BHD
No.1,JALAN INDUSTRI 5,TAMAN PERINDUSTRIAN TEMERLUH,
28400 MENTAKAB,PAHANG DARUL MAKMUR, MALAYSIA.

認証に係る日本工業規格の番号及び名称:

JIS A 5905 : 繊維板

認証の区分: 繊維板

認証に係る工場又は事業場の品質管理体制の基準: 基準A

認証に係る工場又は事業場の名称及び所在地:

名称: ROBIN RESOURCES (MALAYSIA) SDN BHD
所在地: No.1,JALAN INDUSTRI 5,TAMAN PERINDUSTRIAN
TEMERLUH, 28400 MENTAKAB,PAHANG DARUL MAKMUR,
MALAYSIA.

「認証に係る鉱工業品の名称」、「認証の範囲(種類又は等級)」、「認証マーク等の表示」、「付記事項の表示」及び「表示の方法」については附属書による。

認証日: 2008年9月30日



財団法人 **建材試験センター**
Japan Testing Center for Construction Materials

理事長

長田直俊





JAPANESE INDUSTRIAL STANDARD

日本工業規格 適合性認証書附属書

(1/2)

(認証番号: TC MY 08 003)

認証に係る鉱工業品の名称 : 繊維板

認証の範囲(種類又は等級) :

1. 密度による区分

種類	記号	密度
ミディアムデンシティファイバーボード	MDF	0.35g/cm ³ 以上

2. 表裏面の状態による区分

種類		記号	表裏面の状態
素地 MDF	研磨板	RS	両面が素地の状態で、研磨したもの。

3. 曲げ強さによる区分

種類	記号	曲げ強さ
25 タイプ	25	曲げ強さ 25.0N/mm ² 以上

4. 接着剤による区分

種類	記号	接着剤
Uタイプ	U	ユリア樹脂系又はこれと同等以上のもの。

5. ホルムアルデヒド放散量による区分

種類	記号	ホルムアルデヒド放散量	
		平均値	最大値
F☆☆☆☆等級	F☆☆☆☆	0.3mg/l 以下	0.4mg/l 以下
F☆☆☆等級	F☆☆☆	0.5mg/l 以下	0.7mg/l 以下

6. 難燃性による区分

種類	記号
普通	—





JAPANESE INDUSTRIAL STANDARD

日本工業規格 適合性認証書附属書 (2/2)

(認証番号: TC MY 08 003)

認証マーク等の表示 :

- 1) 認証マークは、単色とし、直径 30mm 以上の大きさで表示する。
- 2) 認証マーク近傍に、財団法人 建材試験センターの略称として、「ロゴマーク」を表示する。
- 3) 日本工業規格の番号、種類又は記号を表示する。

付記事項の表示 : 鋳工業品等には次の事項を表示する。

適合する JIS で定める表示事項

- 認証取得者(製造業者)の名称
- 寸法(厚さ×幅×長さ)
- 製造年月の略号
- 注意書き

表示の方法 :

- 1) 認証マーク等は、一包装ごとに証紙を貼付けする。
- 2) 容易に消えない方法による。

財団法人 建材試験センター
上級経営管理者

尾澤 潤一

