



品質性能試験報告書

依頼者 株式会社 砺波建創

埼玉県川口市安行領家1072-3

試験名称 移動ガラス間仕切用アルミフレームの性能試験

標記試験結果は本報告のとおりであることを証明します。

財団法人 建材試験センター
中央試験所長 黒木 勝
埼玉県草加市稲荷5丁目2番20号



品質性能試験報告書

試験名称	移動ガラス間仕切用アルミフレームの性能試験		
依頼者	株式会社 砺波建創		
試験項目	移動ガラス間仕切用アルミフレームの引張り強度		
試験体	名称：移動ガラス間仕切用アルミフレーム 商品名：スケルトンウォールGSW-60 材質：アルミニウム合金6063T5他 寸法：図-1参照 数量：1セット 備考：試験体の外観を写真-1に示す。		
試験方法	500kN万能試験機を使用して、引張り荷重を加え、破壊荷重を測定した。 試験状況を写真-2に示す。		
試験結果	商品名	破壊荷重 kN	破壊状況
	スケルトンウォールGSW-60	31.4	補強金物の止めねじ部の破壊。 (写真-3参照)
試験期間	平成22年 1月28日		
担当者	材料グループ	統括リーダー	真野孝次
		試験責任者	鈴木敏夫
		試験実施者	鈴木敏夫
試験場所	中央試験所		

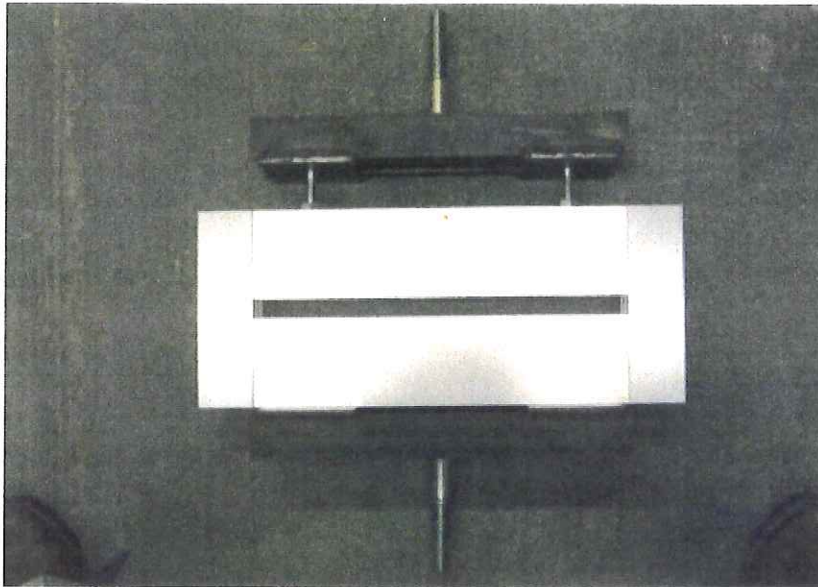


写真-1 試験体の外観

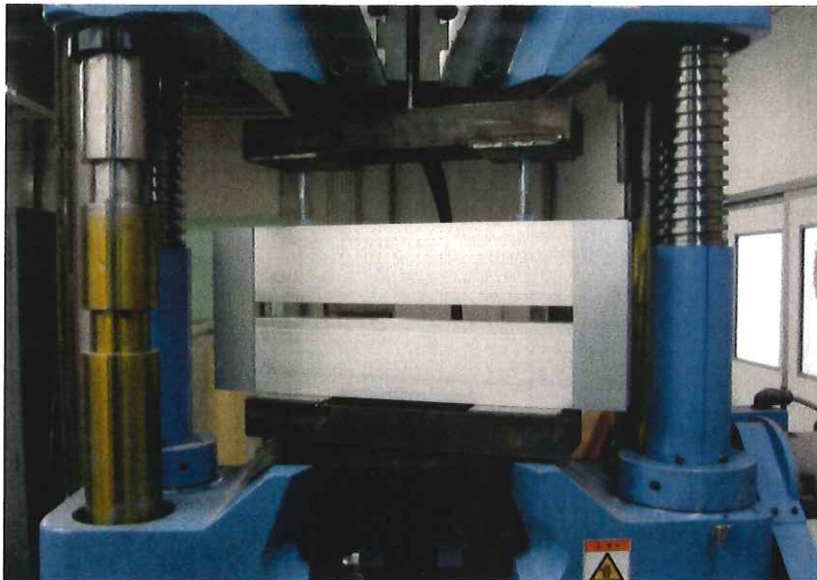


写真-2 試験状況

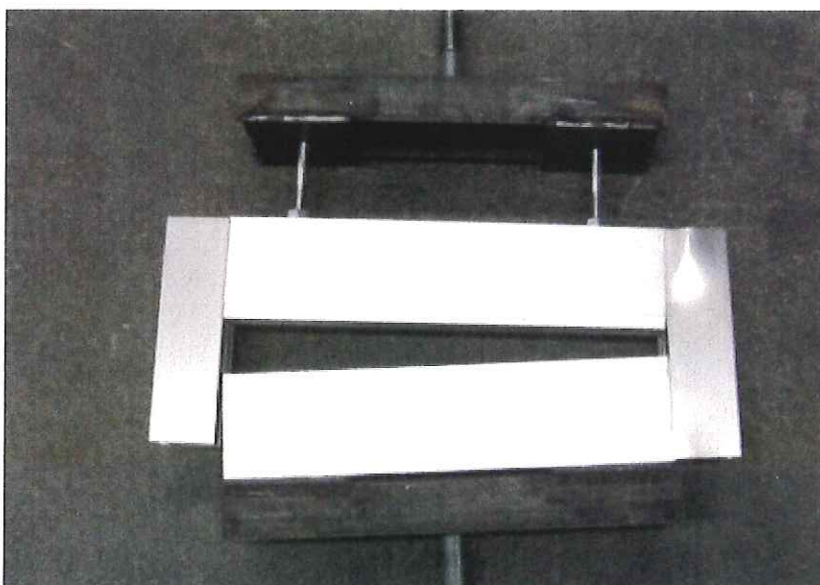


写真-3 破壊状況

以下余白

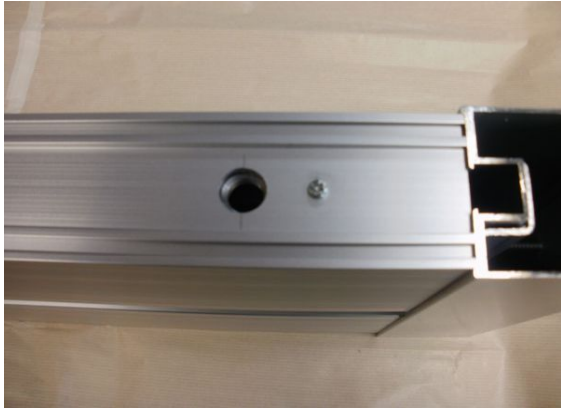


写真 - 1 吊り元



写真 - 2 ビスホール



写真 - 3 破断状況(1)



写真 - 4 破断状況(2)

(株) 砺波建創