



# JIS A 6932 : ブルーシート試験 のご依頼を受け付けています！

QTECがJIS原案作成委員として参画した「JIS A 6932 : 屋根用応急シートーポリエチレンクロス・ラミネートシート」は2026年2月に公示されました。本規格は、ブルーシートの様々な用途のうち、被災した屋根など修理を行うまでの間、応急処置を目的として使用されるものに適用されます。また、重さは、**138~170(g/m<sup>2</sup>)のブルーシート**が対象となります。

## ブルーシート試験のご紹介

「屋根用応急シートーポリエチレンクロス・ラミネートシート」は、一般に「ブルーシート」と呼ばれ、屋外で用いられる防水性の高いポリエチレン製シートのことです。災害時の応急的な屋根の補修のほか、工事現場での資材の養生や、トラックの荷物に被せるカバー、レジャーシートなど、幅広く利用されています。

ブルーシートのJIS規格に規定される試験項目及び基準値は下表の通りです。

QTECでは、JIS試験項目全てに試験実施が可能です。



試験項目			基準値
力学的性能	一般部	引張強さ (N/mm)	長辺方向10以上、短辺方向10以上
		伸び率 (%)	長辺方向10以上、短辺方向10以上
		引裂強さ (N)	長辺方向49以上、短辺方向49以上
	接合部	接合部引張強さ (N/mm)	7以上
	はとめ部	はとめ部強さ(N)	長辺方向300以上、短辺方向300以上
防水性能		防水性(mm)	1000以上
耐候性	力学的性能	引張強さ保持率(%)	長辺方向60以上、短辺方向60以上
		伸び率保持率 (%)	長辺方向80以上、短辺方向80以上
	防水性能	防水性(mm)	1000以上
長期保管性	耐折れ性	引張強さ (N/mm)	長辺方向7以上、短辺方向7以上
		恒温槽に静置した後の外観	ラミネート加工によって作られた層に、粘着、亀裂、損傷、剥離などの異常がない。

詳細な情報やご相談は、下記連絡先までお気軽にお問い合わせください！



(一財) 日本繊維製品品質技術センター  
東京試験センター・産業資材チーム TEL : 03-5439-8022  
E-MAIL : [y-nagai@qtec.or.jp](mailto:y-nagai@qtec.or.jp) 担当 : 永井

