



JIS マーク表示制度 認証書

認証番号 : JQ0508025

認証取得者 : 濱中ナット株式会社

兵庫県姫路市白浜町甲770番地

当機構は、上記認証取得者に係る以下の鋳工業品が日本産業規格及び鋳工業品等認証省令で定める基準に適合したことを認証いたします。

鋳工業品の名称 : 六角ナット

認証の区分 : 六角ナット

日本産業規格の番号及び名称 : JIS B 1181 六角ナット

規格の種類又は等級（認証の範囲） : 本認証書の附属書による

製造工場の名称及び所在地 : 濱中ナット株式会社 本社工場
兵庫県姫路市白浜町甲770番地

認証に係る法の根拠条項 : 産業標準化法 第30条第1項

認証契約締結日 : 2008年6月10日

有効期限 : 2025年8月9日

上記有効期限を更新するための : 2025年2月9日

定期認証維持審査申込期限

東京都千代田区神田桑田町1-25

一般財団法人日本品質保証機構

理事長 小林 憲明

附属書

(1/1)

本体規格による六角ナット

種類		
ナット	ねじのピッチ	部品等級
六角ナットスタイル1	並目ねじ	A、B
	細目ねじ	
六角ナットスタイル2	並目ねじ	
	細目ねじ	

附属書JA（規定）による六角ナット

種類	材料による区分	等級			形状の区別
		仕上げ程度	ねじの公差域クラス	機械的性質の強度区分	
六角ナット	鋼 (ねじの呼び径が、 39mm以下の 1種、2種及び4種 の場合)	中並	6H 7H	4T、5T、6T、 8T、10T	1種 2種
	鋼 (ねじの呼び径が、 39mm以下の 3種及び42mm以上 の場合)			4T	
	ステンレス鋼			50、70	
	鋼 (ねじの呼び径が、 39mm以下の 3種及び42mm以上 の場合)			下記 *1	3種
	ステンレス鋼			025 *2 下記 *3	

*1 保証荷重応力：250N/mm² 硬さ 最小49HRB 最大30HRC

*2 JIS B1054-2 表2による

*3 保証荷重応力：350N/mm² 硬さ 最小16HRB 最大34HRC