

NAS(NATIONAL AEROSPACE STANDARD)3350・3354		特許取得品 特許第6401881号
<米国航空規格3350・3354>		
振幅 11.43mm±0.381 (amplitude of 0.45inch plus or minus 0.015)''		
試験時間 17分間 振動回数 30000回		
市販品スプリングワッシャー	市販品ナット2個使用ダブルナット	特許取得部品ドーム型ワッシャー
		
市販品スプリングワッシャー	市販品ダブルナット	特許取得部品ドーム型ワッシャー
振動試験結果	振動試験結果	振動試験結果
2分13秒脱落	7分50秒脱落	17分 30000回クリアした
(合) H・C・T 代表はこの特許のライセンス契約締結可能な企業を探しております。		
JIS規格のサイズでの部品製作は誰もができるが価格競争で勝てる保証がない		
特許取得している部品はその心配はない、ライセンス契約の価値があるのでは？		
この特許取得部品で、独占メーカー(製造・販売)になりませんか？		
ワッシャーと言ったら、通常この部品と認識されるようにしてみませんか？		