

別記様式第6号の12 (第2条関係)

( 緩 降 機 ) 社内試験成績表 (その1)													
申請者名							型 式						
試験年月日		年 月 日 ~ 年 月 日			試験者								
試 験 項 目			N01		N02		N03						
構 造 検 査		調速器の質量		kg		kg		kg					
		ロープ長		m		m		m					
		その他の構造											
降 下 速 度 試 験		250N		cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s				
		650N× 人 = N		cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s				
		最大使用荷重 N		cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s				
		連 続 降 下		1回		cm/s		cm/s		cm/s			
				2回		cm/s		cm/s		cm/s			
				3回		cm/s		cm/s		cm/s			
				4回		cm/s		cm/s		cm/s			
				5回		cm/s		cm/s		cm/s			
				6回		cm/s		cm/s		cm/s			
				7回		cm/s		cm/s		cm/s			
				8回		cm/s		cm/s		cm/s			
				9回		cm/s		cm/s		cm/s			
				10回		cm/s		cm/s		cm/s			
				11回		cm/s		cm/s		cm/s			
				12回		cm/s		cm/s		cm/s			
				13回		cm/s		cm/s		cm/s			
				14回		cm/s		cm/s		cm/s			
				15回		cm/s		cm/s		cm/s			
				16回		cm/s		cm/s		cm/s			
				17回		cm/s		cm/s		cm/s			
				18回		cm/s		cm/s		cm/s			
19回				cm/s		cm/s		cm/s					
20回				cm/s		cm/s		cm/s					
平均降下速度		cm/s		cm/s		cm/s							
含 水 降 下 試 験			cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s					
低 温 試 験 及 び 高 温 試 験		低 温 試 験 能		機		250N		cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s
				*650N		cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s		
				max		cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s		
		高 温 試 験 能		機		250N		cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s
				*650N		cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s		
				max		cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s		
				構		造							
				構		造							

( 緩 降 機 ) 社内試験成績表 ( その 2 )

繰り返し試験	1サイクル目 (min-max)		cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s
	2サイクル目 (min-max)		cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s
	3サイクル目 (min-max)		cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s
	4サイクル目 (min-max)		cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s
	5サイクル目 (min-max)		cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s
	機 能	250N	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s
		*650N	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s
		max	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s
構 造								
腐 食 試 験	機 能	250N	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s
		*650N	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s
		max	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s
	構 造							
落 下 衝 撃 緩 降 試 験	機 能	250N	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s
		*650N	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s
		max	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s
	構 造							
落 下 試 験	機 能	250N	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s
		*650N	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s
		max	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s	cm/s
	構 造							
強 度 試 験	調 速 器							
	調 速 器 の 連 結 部							
	着 用 具							
	ロ ー プ							
	緊 結 金 具							
ベ ル ト の 引 張 試 験								
備 考								

備考1 この用紙の大きさは、J I S A 4 とすること。

2 欄中、\*650Nとは650N×\*人、maxとは最大使用荷重とする。