

ナットの 脱落防止

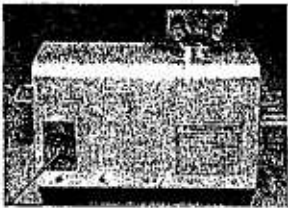
九州経済産業局長賞 受賞商品

HL-Spring

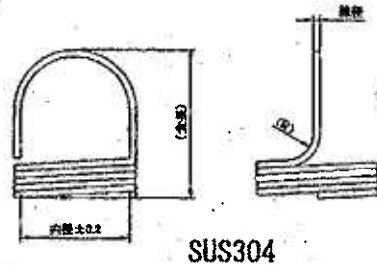
PAT. P

鉄道、橋梁、鉄塔、産業機械、輸送機器、車両、造船

- ∞ 熟練を要しないハンドセッティング
- ∞ 既設ボルトにもハンドセッティング
- ∞ 増し締めは一般工具とハンドセッティング
- ∞ メンテナンスの削減化
- ∞ コストパフォーマンスをめざす HL-Spring

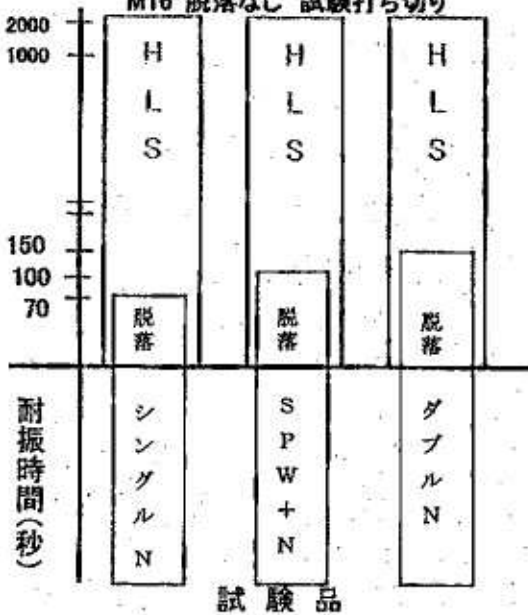


☆JQA証明書番号93-186-1
 <アメリカ NASA3350 規格試験材>
 振動周波数 ~ 29.66Hz
 加振ストローク ~ 11 mm
 衝撃ストローク ~ 19 mm
 加振枠体加速度 ~ 177.4m/s²



SUS304

☆JQA 証明書番号93-186-2
 M16 脱落なし 試験打ち切り



ボルトサイズ	巻数	巻方向	全長
M6	5	右	10
M8	5	右	12
M10	5	右	14
M12	5	右	15
M16	5	右	18
M20	5	右	19
M22	5	右	22
M24	5	右	25
M27	5	右	26
M30	5	右	27
M36	5	右	30
M42	5	右	36

※受注生産 M2・3・4・5・33

単位(mm)



☆電子・家電製品の解体適合