

# 金属球状サスペンション 納入実績(H24年)

今年、当社で納品いたしました防振サスシリーズの一部をご紹介します。  
さまざまなニーズに対応した商品を展開しておりますので、ご希望がございましたら  
いつでもお問い合わせください。

## 12footコンテナ用金属球状サスペンション

鉄道の貨物コンテナにおける防振装置として  
右図の2重タイプの金属球状サスペンションを  
開発しております。  
1ヶ当たりの耐荷重は600kg以上となります。



## 12foot保冷コンテナ用防振台

2台の防振サスを連結させ、一面仕様として  
おります。  
上記金属球状サスペンションを全部で26個  
使用しています。  
積載重量5トンに対応できます。



## T社向けオールステンレス防振フロア

使用条件が高温(150°C)及び水と油が飛沫と  
いう環境用にオールステンレス仕様を製作。  
本免振フロアは12footコンテナ用の金属球状  
サスペンションと同タイプの2重タイプにて製作  
しており、積載物重量は1100kgとなります。



## KM社向け防振フロア

レントゲン車に取り付ける機材を防振させたい  
との要望により製作。  
本年度において5台製作しており、20台/年の  
流動予定製品です。  
積載物は12kgとなります。



### 石川県S社向けステンレス仕様防振パネル

耐熱、耐食、耐薬品性などに適応した、オールステンレス仕様の防振パネル。積載物は150kg仕様となります。



### 岐阜県I社向け11防振パレット

セラミック材料を輸送する防振装置として製作。1100×1100パレットの金属サス仕様は、まとまった注文にも対応可能です。写真は積載重量350kg対応となります。



### K社向け免振パネル

防振パレットにキャスターを取り付けたものとなります。生産工場内での輸送時に使用されています。積載重量は50kg仕様となります。



### N社向け免振台車

人工心肺装置を輸送する防振装置として製作。装置がスロープを通過して、そのまま防振サス上に固定ができるようにしました。(写真下) 積載重量は100kg～150kgとなります。

