

鉛板・鉛シート

特 長

- 鉛板がもつ遮音性が、貼り合わせた相手の遮音力を強化し、鉛板の透過損失を上回る値を示します。
- 鉛板の場合、振動エネルギーは熱エネルギーに変換され減少します。さらに粘着剤で貼り付けられた鉛板は、相手側の板材と同じ形でひずまないため、相対運動が発生します。これによって優れた制振効果を発揮します。
- バランスシートとしても最適です。

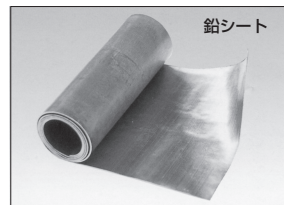
- 普通のハサミで、任意の大きさに切断できます。また柔軟性に富んでいるため、どんな形状にもフィットし、取付けが簡単です。ご要望に応じ、連続シール抜き加工品も製作できます。
- 離形紙をはがすだけで接着できますので、取付けが能率的・経済的に行えます。

鉛シート (JIS H 4301) 基本サイズ

品 番	厚さ mm	幅mm×長さ	重量 kg	価格 (@)
NS-3N	0.3	920×5m	15.6	
NS-5N	0.5	920×5m	26.0	
NS-10N	1.0	920×5m	52.0	
NS-10SN	1.0	1m×2m	22.7	
NS-15	1.5	1m×2m	34.0	
NS-20	2.0	1m×2m	45.4	
NS-25	2.5	1m×2m	56.7	
NS-30	3.0	1m×2m	68.0	
NSK-3	0.3	920×1.83m	5.8	
NSK-5	0.5	920×1.83m	9.5	
NSK-10	1.0	920×1.83m	19.1	
NSK-15	1.5	920×1.83m	28.6	
NSK-20	2.0	920×1.83m	38.2	
NSK-25	2.5	920×1.83m	47.7	
NSK-30	3.0	920×1.83m	57.3	

ペタリテープ (粘着剤付鉛テープ)

品 番	厚さ mm	幅mm×長さ	重量 kg	価格 (@)
PTL-3	0.3	40×10m		
PTL-5	0.5	40×10m		
PTL-10	1.0	40×5m		
PTL-15	1.5	40×5m		
PTL-20	2.0	40×5m		
P-3	0.3	450×1m	1.5	
P-5	0.5	450×1m	2.6	
P-10	1.0	450×1m	5.1	
PA-15	1.5	460×2m	16.0	
PA-20	2.0	460×2m	21.0	



鉛テープ (粘着剤無し)

品 番	厚さ mm	幅mm×長さ	価格 (@)
PBT-5N	0.5	30×20m	
PBT-10N	1.0	30×20m	
PBT-15N	1.5	30×20m	
PBT-20N	2.0	30×20m	
PBT-25N	2.5	30×20m	
PBT-30N	3.0	30×10m	

別途送料がかかります。

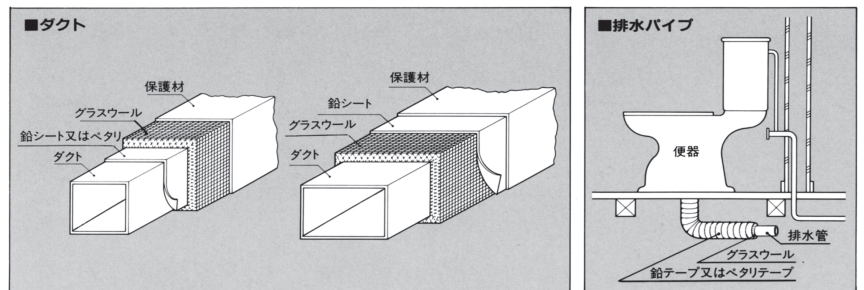
鉛板 (X線シールド用)

NAM

品 番	厚さ mm	幅×長さ mm	1枚重量 kg	価格 (@)
NAM05	0.5mm	1,000×2,000	12	
NAM10	1.0mm	〃	23	
NAM15	1.5mm	〃	35	
NAM20	2.0mm	〃	46	
NAM30	3.0mm	〃	69	

別途送料がかかります。

施工例 (ペタリ&鉛シート)



施工方法

- ①貼る相手側の材料面の水気・油気・ゴミ・ホコリなどをよく拭き取ります。
- ②離形紙をはがし、空気層を作らないよう、丁寧に接着します。
- ③ローラーコテでペタリの表面を念入りに圧着します。(圧着力が弱いと、はがれの原因となります。)
- ④ローラーコテで圧着不可能な箇所では、ペタリの使用を避けます。
- ⑤脱落防止のために、フラットバー・テープなどを用いて固定して下さい。

LEAD BRICKS 鉛ブロック



鉛ブロック

六面機械加工品 pb 99.9以上

品 番	厚さ mm	幅 mm	長さ mm	価格 (@)
B-100	50	100	100	
B-150	50	100	150	
B-200	50	100	200	

※上記以外の寸法についても製作できます。

鉛毛

pb 99.9以上

品 番	線径 mm	長さ mm	1ケース重量 kg	価格 (@)
LEAD	φ 0.3	1,000	20	

LEAD WOOL 鉛毛

