

X線防護用 鉛板・鉛テープ

- 高い放射線遮蔽性能を有し、X線室等の天井・壁・床などの防護材として広く利用されています。
- 高い遮音性能を有し、劇場・スタジオ・マンションなどの空調ダクト、配管の防音材として利用されます。
- 硫酸に対する耐食性に優れ、硫酸プラントなどの化学工場などでも利用されます。
- 鉛の特性

金属	原子番号	原子量	密度(20℃)	比熱(℃)	融点(℃)
Pb	82	207.19	11.34	00.31	327.3

鉛板



品番	サイズ(mm)	厚み(mm)	重量(kg)
PB-15300	300 × 300	1.5	約 1.53
PB-20300		2.0	約 2.04
PB-05	1000 × 1000	0.5	約 5.67
PB-10		1.0	約11.34
PB-15		1.5	約17.01
PB-20		2.0	約22.68
PB-30		3.0	約34.02

- 一般的には現場でサイズを合わせハサミやナイフで切断しますが、ご要望により1000×1000鉛板より弊社にて寸法切りいたします。但し、運搬時の巻き戻し伸縮により誤差が生じます。(許容差10mm)

鉛板 粘着剤付き



品番	サイズ(mm)	厚み(mm)	重量(kg)
PA-15	460 × 2000	1.5	約16
PA-20		2.0	約22

- ご指定寸法切断はできません。

鉛テープ 粘着剤付き



品番	サイズ(mm)	厚み(mm)	重量(kg)
PTL-15	40 × 5000	1.5	約3.4
PTL-20		2.0	約4.5

鉛箔テープ ケーブル端末処理用 非粘着



品番	サイズ	厚み(mm)	重量(kg)
PB-15100	15mm × 100m	0.1	約1.9
PB-25100	25mm × 100m		約3.1

- ケーブル端末処理用に5m(m単位)までの寸法切断をいたします。