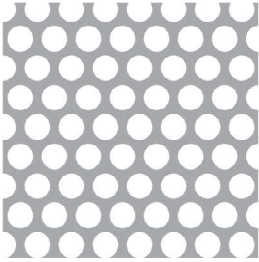


# アルミパンチングメタル

## 60010

D3.0 × P4.0

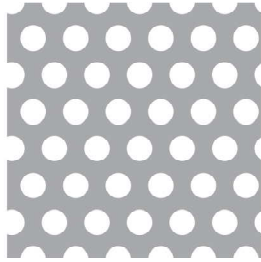
1m × 2m / アルマイトシルバー / 片面養生  
t=1.0mm / 開口率 50.6% / 2.65kg (枚)



## 60011

D3.0 × P5.0

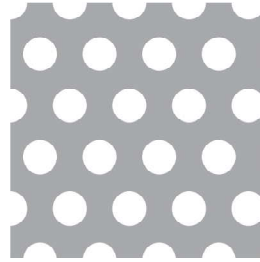
1m × 2m / アルマイトシルバー / 片面養生  
t=1.0mm / 開口率 32.0% / 3.64kg (枚)



## 60012

D4.0 × P7.0

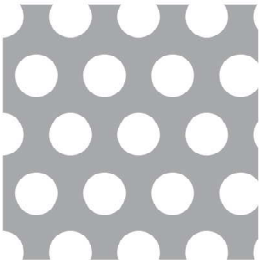
1m × 2m / アルマイトシルバー / 片面養生  
t=1.0mm / 開口率 29.6% / 3.8kg (枚)



## 60013

D5.0 × P8.0

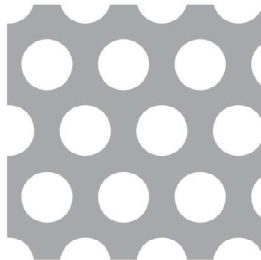
1m × 2m / アルマイトシルバー / 片面養生  
t=1.0mm / 開口率 34.7% / 3.49kg (枚)



## 60014

D6.0 × P9.0

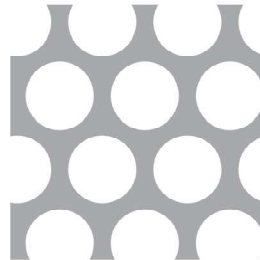
1m × 2m / アルマイトシルバー / 片面養生  
t=1.0mm / 開口率 38.7% / 3.23kg (枚)



## 60015

D8.0 × P10

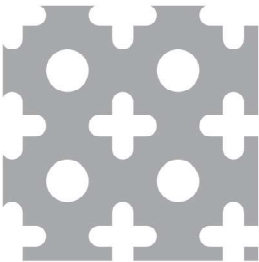
1m × 2m / アルマイトシルバー / 片面養生  
t=1.0mm / 開口率 55.7% / 2.27kg (枚)



## 60016

丸+A

1m × 2m / アルマイトシルバー / 片面養生  
t=1.0mm / 開口率 34.6% / 3.67kg (枚)



四方の端は  
パンチング穴は、  
ありません。  
(縁取りしてあります。)

Dは、穴の直径  
Pは、穴の中心から  
中心までのピッチの  
ことです。

開口率は、面積に対する、  
有孔面積比率を  
示しています。

