

◆ボルト固定式グレーチングについて



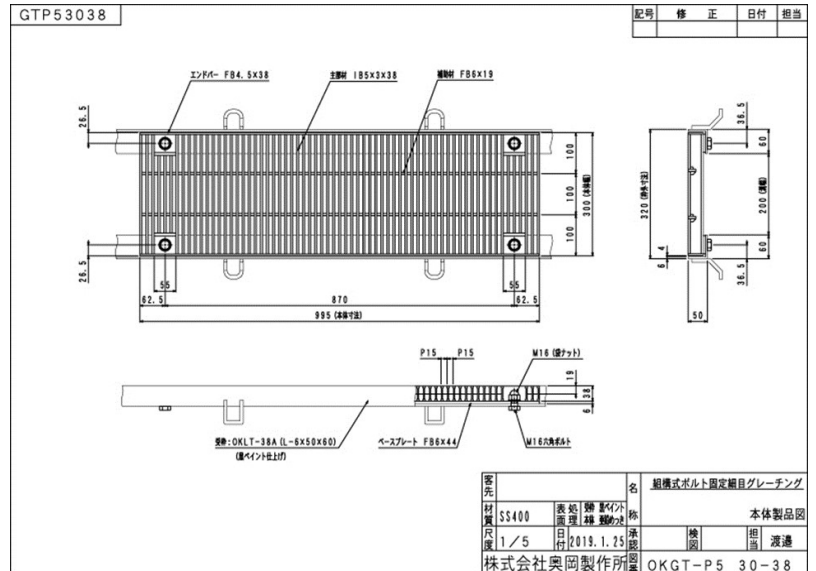
【1】製品について

受枠にボルトが立っており、その上にグレーチング本体を設置し、固定するタイプのグレーチングです。

「**車両通行・横断時に跳ね上がらないので、騒音防止効果あり**」、「**盗難防止効果あり**」といった特長がある製品です。主に工場の入口や商業施設など大型車等の車両が頻繁に通行される場所に設置されることが多いです。

(施工事例)

- ◆仕様：スチール製 細目 プレーンタイプ
- ◆品番：OKGT-P5 30-38 (※特注品)
- ◆寸法：幅300×長さ995×高さ38mm (全高44mm)



【2】ご注意、確認いただきたいこと

グレーチング本体のみの取り換えをご希望されます場合、下記ご確認をお願いいたします。

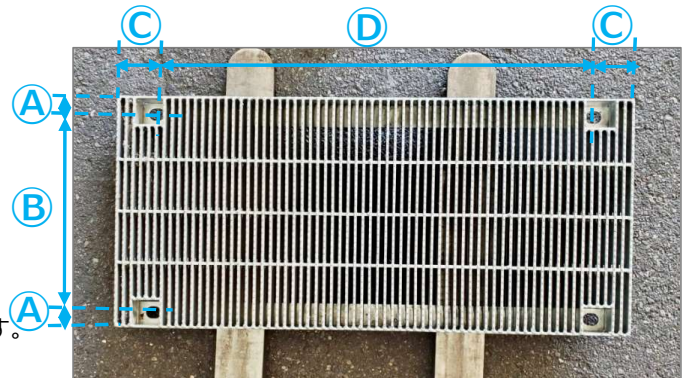
①ボルトの穴位置 (芯々寸法)

製造元メーカーによってボルトの穴位置は異なります。下記お知らせください。

- ◆材質 (スチール製 or ステンレス製)
- ◆本体寸法 (本体幅、長さ、高さ、ボルト穴位置)

※裏面【3】お問合せ用参考資料をご活用ください。

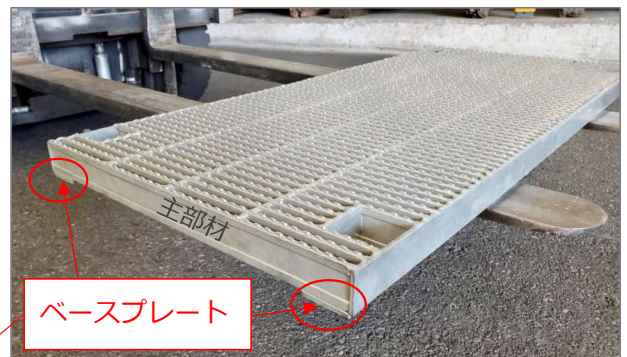
合わせて既存グレーチングの画像も送っていただけますと幸いです。



②高さ (全高) 寸法

スチール製の場合、グレーチング主部材の下にベースプレートとして、FB (フラットバー) が2本溶接されていることが多いです。

計測時に見落とされることが多い箇所ですので、「ベースプレート有無」と溶接されている場合、「ベースプレートの厚み」もご確認をお願いいたします。 (※全高=主部材高さ+ベースプレートの厚み)



◆カタログ (Vol. 6) 掲載ページ

- ・ステンレス製 : P31~P42 (OSGT4, OSGT3, OSGT4-NS, OSGT3-NS)
- ・スチール製 : P173~P178 (OKGT(X), OKGT(X)-M, OKGT(X)-P)



(株)奥岡製作所

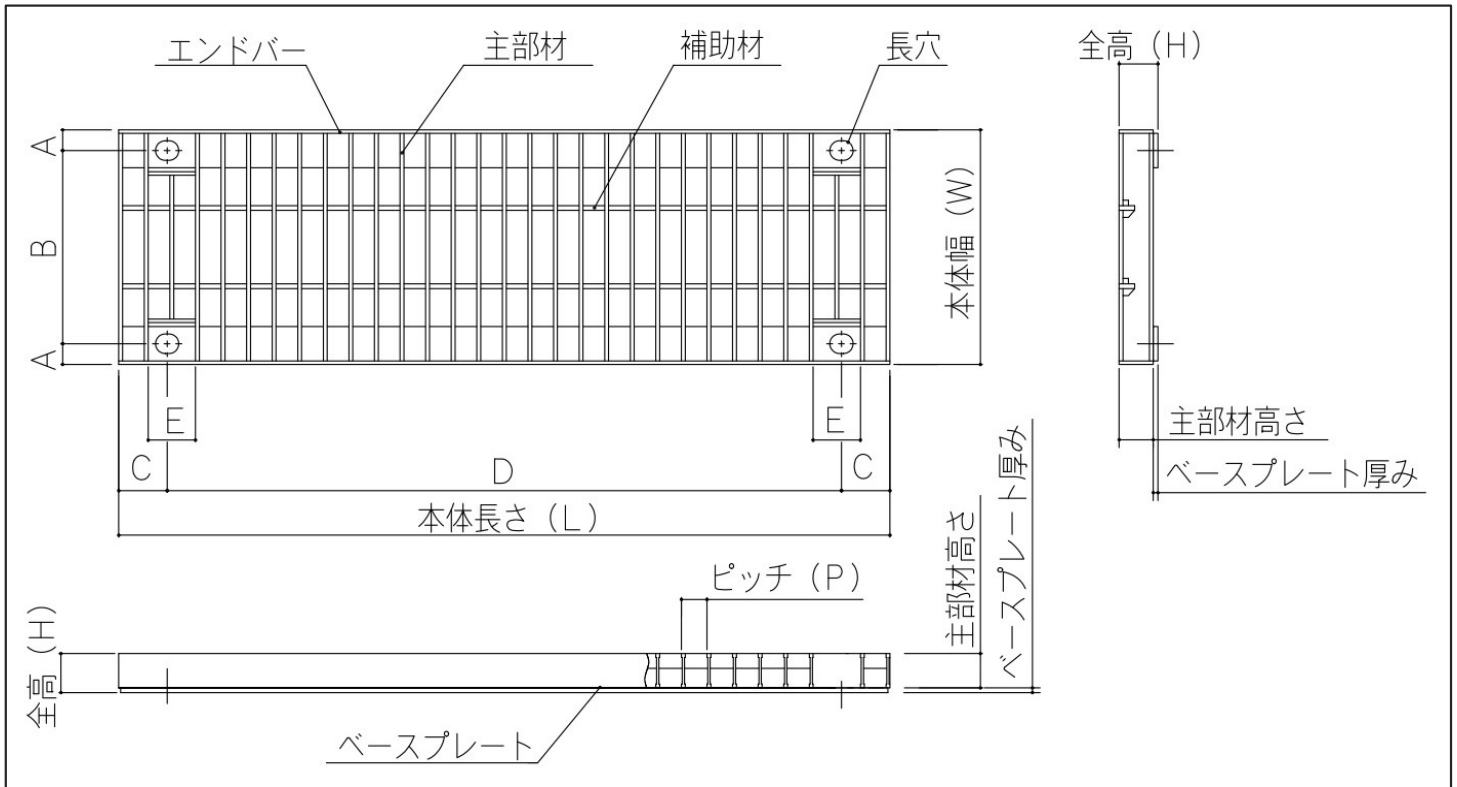
TEL : 0594-74-2286

FAX : 0594-74-2739

メール : ok@okuoka-net.jp



【3】お問合せ用参考資料（スチール製）



▼寸法について（※下記ご記入ください）

本体幅 (W)		ボルト穴位置	A	
本体長さ (L)			B	
全高 (H)			C	
主部材高さ			D	
ベースプレート厚み			E	
ピッチ (P)			長穴サイズ	
数量				

▼荷重条件について ※下記ご選択ください

・歩道用 ・ T-2 ・ T-6 ・ T-14 ・ T-20 ・ T-25

▼仕様について ※下記ご選択ください

・プレーンタイプ ・ ノンスリップタイプ

▼その他 ※ご要望等ございましたらご記入ください

※備考) 画像・資料等ございましたら下記アドレスへお送りください。

共有アドレス : ok@okuoka-net.jp

(株)奥岡製作所

TEL : 0594-74-2286

FAX : 0594-74-2739

