TETSUMOU かど、マット











多段式(多段積タイプ)

製品仕様

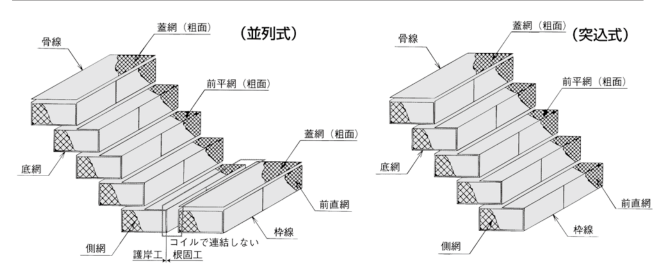
厚さ(mm)	奥行(mm)	本体(底•背•側面)		本体(正面)		蓋	
序で () 突1」(突 1」(IIIII <i>)</i>	金網(mm)	枠線(mm)	金網(mm)	枠線(mm)	金網(mm)	枠線(mm)
500	1000	φ4×100	φ6	φ5×65	φ6	φ5×65	φ6

表面処理

(滑面めっき線)亜鉛+アルミニウム合金めっき300g/㎡ (粗面めっき線)亜鉛+アルミニウム合金めっき660g/㎡

- ・蓋部は、粗面めっきを標準としています。
- ・奥行は、必要な長さで製作可能です。

参考構造図



鉄線籠型護岸の設計・施工技術基準 (案) (国土交通省河川局治水課)

鉄線籠型多段積護岸工法 設計・施工技術基準(案)(建設省河川局防災・海岸課)に規定の材質及び構造形式。

スロープ式(平張タイプ)

製品仕様

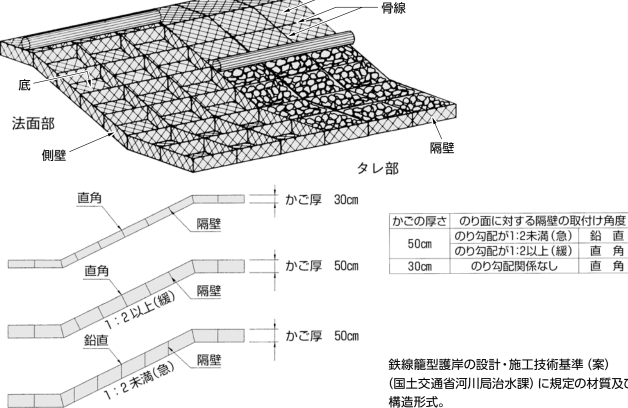
かごマットの厚さ(mm)	本	<u></u> 体	蓋	
かに マットの序で ()	金網(mm)	枠線(mm)	金網(mm)	枠線(mm)
500	φ4×100	φ6	φ5×65	φ6
300	φ3.2×75	φ4	φ4×65	φ5

表面処理
(滑面めっき線)亜鉛+アルミニウム合金めっき300g/㎡
(粗面めっき線)亜鉛+アルミニウム合金めっき660g/㎡

仕切間隔	隔壁	側壁	
水平部	2m以下	2m以下	
法面部・タレ部	1.5m以下	2m以下	

参考構造図

水平部



フタ網

鉄線籠型護岸の設計・施工技術基準(案) (国土交通省河川局治水課) に規定の材質及び

直 角

[・]蓋部は、粗面めっきを標準としています。

弊社は

長年にわたりJIS表示工場として高度な製造技術を維持し、徹底した品質管理のもとで金網製造及び加工製品の販売に努めております。

当社の製品は

時代の変化や環境に合う製品のご要望にも迅速に対応し、より一層の増産体制を確立させ、日本各地の河川工事を中心に、幅広く使用されております。



本社・工場 〒683-0851 鳥取県米子市夜見町2990 TEL (0859) 29-7711 (代) / FAX (0859) 29-9434

島根工場島根県松江市八東町江島1128-125

富益工場 鳥取県米子市富益町65