

グラベル ボックス

控え式砕石かご擁壁

グラベルボックス



グラベルボックスとは…

かご部と胴込部が一体化した構造で中詰材に小粒石が使用できます。断面サイズの調整が容易で大きい断面サイズにも適応可能な製品で直高8mまで積み上げることができます。

グラベルボックスの優れた特徴

施工性

- 中詰材に小粒石を使用することで敷き並べ作業を軽減できます。

〈推奨中詰材〉

かご部: 単粒度砕石(20~40mm)

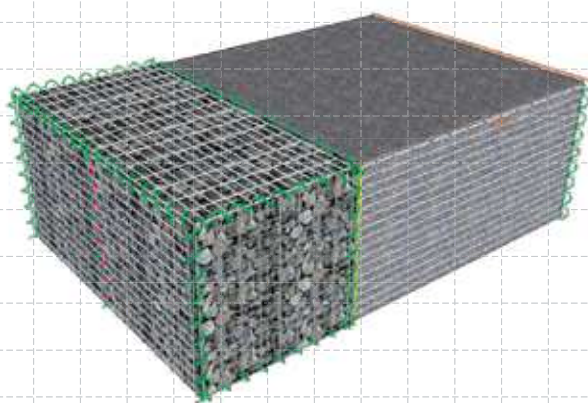
胴込部: 再生クラッシュラン(0~40mm)

- 胴込部の控え幅を現場の条件に合わせて変更できます。

控え幅: 1.0m~3.0m

- 高い直高のもたれタイプの擁壁を構築できます。

直高: 8.0m以下



耐久性

- 金網部に亜鉛アルミ合金先めつき溶接金網を採用したことにより長期耐久性を実現しました。

施工手順

①設置箇所の掘削・整形作業



②最下段本体設置・組立て及び中詰め工程



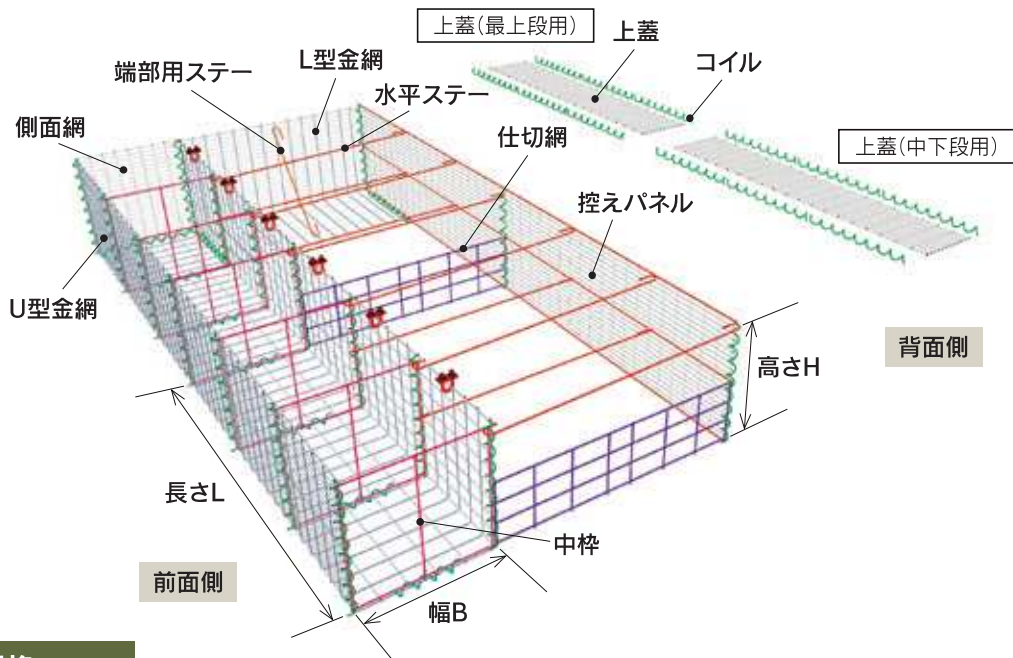
③中段及び最上段本体設置・組立て及び中詰め工程



④完成



製品構造



寸法規格

単位：mm

型式	高さ H	幅 B	長さ L
100型	500	1000	1500
150型	500	1500	1500
200型	500	2000	1500
250型	500	2500	1500
300型	500	3000	1500

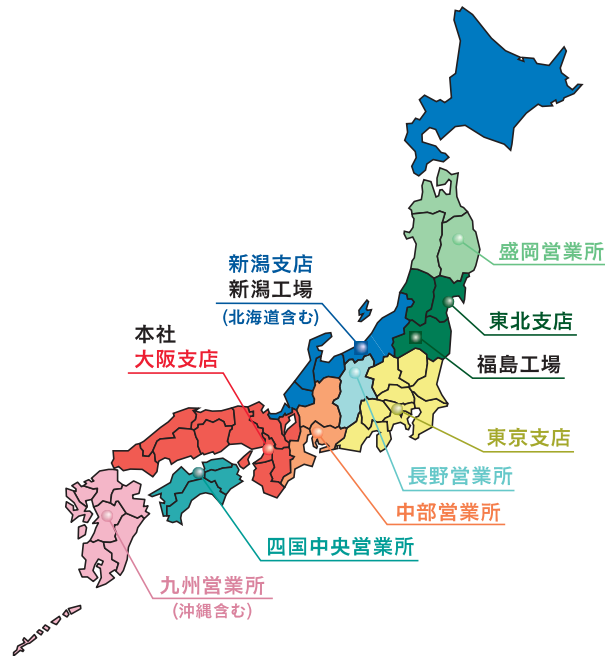
※延長調整用のL=1000mmもご用意しております。
 ※上記以外の寸法は特注品となります。別途、お問い合わせ下さい。

部材規格

単位：mm

部材名	線径	仕様
U型金網	φ4, φ6	亜鉛アルミ合金先めつき溶接金網 付着量300g/m ² 以上 アルミ含有量10%以上
上蓋	φ4	
側面網	φ4	
L型金網	φ4, φ6	
仕切網	φ6	
控えパネル	φ4, φ6	
中枠	φ6	亜鉛アルミ合金めつき鉄線 付着量300g/m ² 以上 アルミ含有量10%以上
コイル	φ5	
ステー	φ6またはφ9	

※製品改良の為、製品形状及び仕様は予告なく変更する場合があります。



《共和ハーモテック株式会社 連絡先》

- 本 社 〒532-0005 大阪市淀川区三国本町一丁目5番25号
TEL:(06) 6392-1951 FAX:(06) 6395-7538
- 盛岡営業所 〒020-0024 岩手県盛岡市菜園一丁目3-6 (農林会館8F)
TEL:(019) 624-3705 FAX:(019) 624-3706
- 東 北 支 店 〒980-0804 仙台市青葉区大町二丁目6番14号 (日新本社ビル)
TEL:(022) 224-0920 FAX:(022) 224-0922
- 東 京 支 店 〒175-0094 東京都板橋区成増三丁目26番26号 (リゾイス成増三丁目2F)
TEL:(03) 5904-7007 FAX:(03) 3979-4008
- 新 瀧 支 店 〒949-3114 新潟県上越市大潟区上小船津浜361番地4
TEL:(025) 535-5815 FAX:(025) 535-5816
- 長野営業所 〒380-0928 長野市若里六丁目4番21号
TEL:(026) 267-5251 FAX:(026) 267-5261
- 中部営業所 〒491-0912 愛知県一宮市新生一丁目2番13号(柴田ビル4F)
TEL:(0586) 52-7346 FAX:(0586) 52-7356
- 大 阪 支 店 〒532-0005 大阪市淀川区三国本町一丁目5番25号
TEL:(06) 6392-1951 FAX:(06) 6395-7538
- 四国中央営業所 〒799-0413 愛媛県四国中央市中曾根町1672-1 (ZEROビル206号)
TEL:(0896) 22-3031 FAX:(0896) 22-3032
- 九州営業所 〒862-0971 熊本市中央区大江6丁目24-13 (天神コーポラス2F)
TEL:(096) 364-5900 FAX:(096) 364-5901
- 新 瀧 工 場 <日本産業規格適合認証工場>
溶接金網及び鉄筋格子 JIS G 3551
〒949-3114 新潟県上越市大潟区上小船津浜361番地4
TEL:(025) 534-5588 FAX:(025) 534-5582
- 福 島 工 場 <日本産業規格適合認証工場>
溶接金網及び鉄筋格子 JIS G 3551
〒966-0901 福島県喜多方市松山町鳥見山字堰上59番地1
TEL:(0241) 23-1280 FAX:(0241) 23-3805

[ホームページ](#)

共和ハーモテック

検索