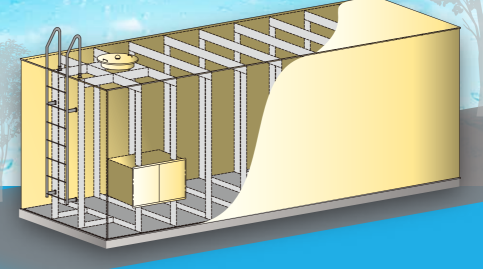
技術と信頼の㈱カナサシテクノサービスがご提案致します。

地上設置型 卸裝二次製品 耐震性貯水槽。 防火水槽

BUG型 横置地上設置型



(一財)日本消防設備 安全センター認定取得



地上設置型では、 業界初の認定取得!

※旧RUG型(横置地上設置型)

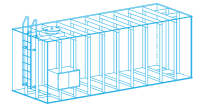
地下埋設が困難な場所、 遊休地、空き地を有効活用! 総工費も低減!!

浄水装置を使えば、 飲料水としても利用が可能!

は 株式会社 **ガナサ=/ テワ/サービス**

kanasashi techno service

限られた状況下で設置が出来る 角型・地上設置型の 鋼製二次製品耐震性貯水槽・ 防火水槽の認定品です。 掘削の必要がなく、設置が容易です。 また、本体側面にペイントを 施すことも可能です。 浄水装置を設置すれば、 飲料水としても利用が可能に。



地上設置型 鋼製 二次製品 耐震性貯水槽・防火水槽



総工費の低減

地下埋設型と比較して掘削及び埋戻 し量が大幅に少なく、地下工事の際の 仮設工も不要であり総工費を低減出 来ます。

移設も可能

設置後の移設も25tラフタークレーン 等で容易に可能です。

また、設置箇所に合わせ、採水口及び 外部梯子の位置をパターンからお選びTillけます。

短い工期

基礎コンクリート上に製品を設置する ことで工期短縮を実現しました。 固定はケミカルアンカーを使用する他 施工も簡単です。

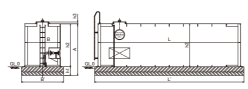
自由は塗装色

標準カラーとして日本塗料工業会の定める標準色グレーを基準に、周辺環境やお客さまのご要望により自由に選べます。

PR効果

外面に「防火水槽」「消防水利」等の表示をすることにより地域住民の認知度向上が期待できます。(オプション)設置後の存在感があり、災害時に認識しやすい特徴があります。





※40㎡のみ認定品となりますが、 20㎡及び60㎡及び100㎡サイズの製作・施工も可能です。

区分	型式	本 体 寸 法 (mm)						基礎寸法(mm)			認定番号
種類		L	В	Α	h1	h2	h3	B'	Ľ'	構造	心化钳勺
40㎡級	K40-BUG型	8,300	2,050	3,006	506	2,500	106	2,450	8,700	鉄筋 コンクリート	上耐-12003号

※h3寸法は標準寸法です。※雪荷重:約4kN/㎡積雪量2m相当に該当

施工工程



基礎工事 鉄筋コンクリートによる基礎打設。



運搬・搬入 10tトラック・25t吊りラフター クレーンにて搬入・設置。



据付・固定 据付後ケミカルアンカー により固定。



設置完了 設置完了後、各種検査を実施。

DASCO式浄水装置



- ●手動式のため、メンテナンスや
- ●水槽内の水を濾過し、水道水と同様塩素による殺菌濾過流量は1m³/h
- 小垣小と門塚塩系による校園應週流重は「
- ●小型軽量で可搬性に優れ保管場所を選びません。
- ●主要部品にステンレスを採用、 耐久性に優れ長期間の使用が可能です。
- ●全国9000台以上の納入実績。

納入実績



前橋市スロープ下 大規模物流拠点建設工事に合わせて 納入。限られた工事期間のなかでも 必要な消防水利と配置場所を確保。



結城市 家屋の密集する 限られた場所に設置。



豊橋市地下水位が高く地下掘削が



中之島漁港 総工費が抑えられ、 移設が可能な消防水利。

株式会社 ガナサジテワグサービス

http://kanasashi-tech.jp

本 社 〒424-0051 静岡県静岡市清水区北脇新田279

TEL:054-344-3636 FAX:054-346-1055

東 京 営 業 所 〒151-0053 東京都渋谷区代々木1丁目55-14 セントヒルズ代々木603号室

TEL:03-5297-4111 FAX:03-5297-4777

沖縄営業所 〒900-0033 沖縄県那覇市久米1丁目1-7

TEL:098-988-9003

御 前 崎 工 場 〒437-1622 静岡県御前崎市白羽8148-1 TEL:0548-63-6005 FAX:0548-63-6007

豊橋営業所 横浜営業所

代 理 店