

二次製品耐震性貯水槽

日本消防設備安全センター認定製品

- **優れた防水性。**
 接合部に水密性の高い水膨張ゴムを使用、内側には、コーティング・コーキング・ライニングによる三重の防水加工が確実な防水性能を発揮します。
- **耐震性に優れています。**
 個々の部材はもとより、槽全体に対し耐震設計がなされ地震時の衝撃にも十分な安全性を確立しました。
- **工期の短縮。**
 現場作業に依存する部分が少ないので、大幅な工期の短縮が出来ます。
- **施工・管理が容易。**
 寸法、強度が保証された工場製品のため、施工管理が容易かつ確実です。
- **バリエーション〈防火貯水槽以外の用途〉。**
 冷却水槽、雨水貯留槽、蓄熱槽、飲料水槽、ポンプ槽、地下室、流水調整槽、等。

当社の貯水槽は(一財)日本消防設備安全センターの認定製品です。

耐震性貯水槽の型式一覧表

認定番号	型式記号	設置場所	適用土被り
耐一00048	D40-I-A-0.0/1.0	I型	0.0~1.0
耐一00049	D40-I-A-1.0/1.5	I型	1.0~1.5
	D40-II-A-0.0/1.0	II型	0.0~1.0
	D40-III-A-0.0/1.0	III型	0.0~1.0
耐一00050	D40-I-B-0.0/1.0	I型	0.0~1.0
耐一00051	D40-I-B-1.0/1.5	I型	1.0~1.5
	D40-II-B-0.0/1.0	II型	0.0~1.0
耐一96057	D60-I-B-0.0/1.0	I型	0.0~1.0
	D80-I-B-0.0/1.0	I型	0.0~1.0
耐一96058	D60-I-B-1.0/1.5	I型	1.0~1.5
	D60-II-B-0.1/1.0	II型	0.1~1.0
	D80-I-B-1.0/1.5	I型	1.0~1.5
耐一96058	D80-I-B-1.0/1.5	I型	1.0~1.5
	D80-II-B-0.1/1.0	II型	0.1~1.0
耐一09105	D100-I-B-0.0/1.0	I型	0.0~1.0
耐一09106	D100-I-B-1.0/1.5	I型	1.0~1.5
	D100-II-B-0.1/1.0	II型	0.1~1.0

別記様式第1号

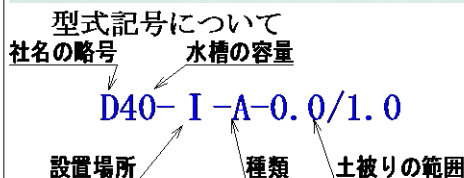
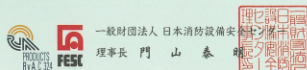
発行番号更2019-2012号

型式認定証

製品の種別	二次製品等耐震性貯水槽
型式記号	D40-I-A-1.0/1.5、D40-II-A-0.0/1.0 D40-III-A-0.0/1.0
設置場所の区分	I型・II型・III型
適用規格	G006-18・G007-18/G003-18
住所	岩手県花巻市東和町前田2区137
申請者	名称 岩手大丸コンクリート株式会社 代表者氏名 代表取締役 千田 忠味
認定番号	耐一00049号
認定日	平成12年(2000年)10月26日

上記適用規格に適合するものであることを認定します。

なお、本型式認定証の有効期限は、平成34年(2022年)03月31日です。



注：I型とは公園、宅地等自動車の進入が予想されない場所に設置するものをいい、II型とはT-20の自動車荷重が載荷されるもの、III型とはT-25の自動車荷重が載荷されるものです。

設置場所がI型で土被りが1.0m~1.5m範囲はII型、III型の製品を使用します。