

TS式除鉄・除マンガン装置

DEIRONIZER デアイロナイザー

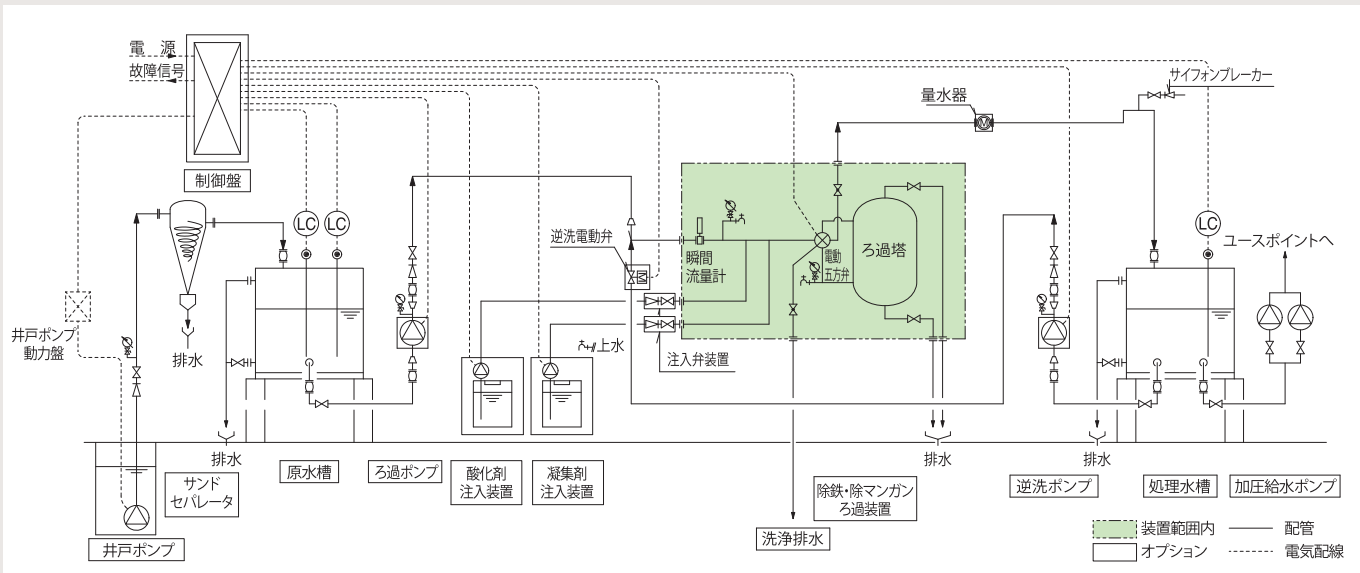
豊富なラインナップにより様々な用途に対応。
優れた信頼性と耐久性で
確実に鉄・マンガンを除去！



特徴

- 豊富なラインナップにより様々な用途・目的・水質・処理量に対応できます。
- 制御盤（別途）によりろ過処理・洗浄工程を自動制御できます。高い信頼性、操作性を実現します。
- 安全装置を完備しておりますので、安定した運転が可能になります。

■フローシート



■仕様表

型式	基準処理水量 ^{※3)}	塔内径	直胴	主配管口径	ろ過塔材質	最高使用圧力	製品質量 ^{※2)}	運転質量 ^{※2)}	外形寸法図(W×D×H)
	[m ³ /h]								
AMS-060200-032□	5.5	600	2000	32	SS400 内面 エポキシ樹脂塗装 またはFRPライニング	0.3 ^{※1)}	865	1285	1155×1195×2680
AMS-060240-032□	4		2400				960	1465	1155×1195×3080
AMS-085200-050□	11	850	2000	50			1595	2465	1325×1465×2770
AMS-085240-050□	8		2400				1820	2835	1325×1465×3170
AMS-110200-065□	19	1100	2000	65			2515	4030	1505×1750×2865
AMS-110240-065□	15		2400				2845	4625	1505×1750×3265
AMS-145200-080□	33	1450	2000	80			4350	7100	1705×2145×3010
AMS-145240-080□	25		2400				4940	8135	1705×2145×3410
AMS-185200-100□	55	1850	2000	100			7205	11895	2015×2625×3170
AMS-185240-100□	40		2400				8170	13595	2015×2625×3570
AMS-230200-125□	85	2300	2000	125			11770	19435	2470×3190×3340
AMS-230240-125□	60		2400				13280	22080	2470×3190×3740

- ※1) 衝撃圧力(ウォーターハンマー等)が加わらない様にして下さい。
- ※2) 表中の質量は内面FRPライニング仕様において充填剤質量を含みます。
- ※3) 原水の性状により異なります。

■型式表示記号

AMS-□□□□-□□□□□型

- | | | | |
|-------------|-------------|------------|---------|
| ① 塔内径寸法 | ② 直胴寸法 | ③ 主配管口径 | ④ 改訂コード |
| 060 : φ600 | 200 : 2000H | 032 : 32A | |
| 085 : φ850 | 240 : 2400H | 050 : 50A | |
| 110 : φ1100 | | 065 : 65A | |
| 145 : φ1450 | | 080 : 80A | |
| 185 : φ1850 | | 100 : 100A | |
| 230 : φ2300 | | 125 : 125A | |

下記の各項目についてお知らせ下さい。

- 原水の種類 (井戸水・河川・工業用水等)
- 処理水用途 (飲料水・製造用水・ボイラ用水等)
- 処理水量 (m³/h, m³/day)
- 原水水質 (濁度・色度・電導度・pH・アルカリ度・Fe・Mn・SiO₂・Cl・NH₃等)
- 処理水水質 (御希望水質)
- 現場状況 (設置場所(屋内・屋外)・設置スペース等)
- 見積範囲 (具体的に)

総発売元 **東西化学産業株式会社** <https://www.tohzai.co.jp>

本社 〒540-6118 大阪市中央区城見2-1-61(ツイン21MIDタワー 18F) ☎(06)6947-5511 FAX(06)6947-5510
営業本部 〒210-0814 神奈川県川崎市川崎区台町7-11 ☎(044)270-2355 FAX(044)270-2356

仙台支店 ☎(022)223-5452 FAX(022)223-5406	静岡営業所 ☎(054)251-1287 FAX(054)251-9715
東京支店 ☎(044)270-2310 FAX(044)270-2311	長野出張所 ☎(026)217-5370
名古屋支店 ☎(052)529-1840 FAX(052)529-1841	名古屋営業所 ☎(052)529-1840 FAX(052)529-1841
大阪支店 ☎(06)6947-3717 FAX(06)6947-3720	金沢営業所 ☎(076)261-2747 FAX(076)261-2753
福岡支店 ☎(092)272-5331 FAX(092)272-5330	滋賀営業所 ☎(077)516-1600 FAX(077)516-1611
札幌営業所 ☎(011)231-6645 FAX(011)261-4587	大阪営業所 ☎(06)6947-3717 FAX(06)6947-3720
仙台営業所 ☎(022)223-5452 FAX(022)223-5406	神戸営業所 ☎(078)360-4611 FAX(078)360-4612
新潟営業所 ☎(025)249-1348 FAX(025)249-1349	高松営業所 ☎(087)811-2511 FAX(087)811-2512
宇都宮営業所 ☎(028)686-4168 FAX(028)686-4172	広島営業所 ☎(082)263-2772 FAX(082)263-2600
東京営業所 ☎(044)270-2310 FAX(044)270-2311	福岡営業所 ☎(092)272-5331 FAX(092)272-5330
東関東営業所 ☎(047)420-7555 FAX(047)420-7556	
宇都宮分析センター ☎(028)686-4168 FAX(028)686-4172	東京物流センター ☎(03)5851-8121 FAX(03)5851-8126
岡山分析センター ☎(0868)36-8123 FAX(0868)36-8125	東大阪物流センター ☎(072)961-4594 FAX(072)960-4158
設計センター ☎(077)516-1551 FAX(077)516-1552	

製造元 **東西電工株式会社**

本社 〒525-0044 滋賀県草津市岡本町1000-66 ☎(077)516-1620 FAX(077)516-1621
大阪事務所 〒540-6118 大阪市中央区城見2-1-61(ツイン21MIDタワー 18F) ☎(06)6947-5511 FAX(06)6947-5510

仕様及びデザインは、改良などのため、予告なしに変更する場合がありますので予めご了承ください。