

薬品名	化学式	濃度 %	温度	プラスチック			フッ素樹脂				不浸透性黒鉛			ゴム					FRP	金属								
				塩ビPVC	耐熱ポリエチレンPE・RT	ポリプロピレンPP	ポリフッ化ビニリデンPVDF	FEP	ETFE	PTFE	PFA	フェノール含浸BS	XBS	テフロン含浸XTF	カボンXC	NR	NBR	EPDM	CR	FPM	CSM	ビニールエステル	ステンレス316	チタン	ジルコニウム	ハステロイ	タンタル	
食塩	NaCl	水溶液	20																									
			40																									
			60																									
			80																									
			100													×		×		×								
			120																			×	×	×	×	×	×	×
ブライン (海水)			20																						×			
			40																						×			
			60																						×			
			80																				×	×	×	×		
			100																							×		
			120																							×		
塩化 アルミニウム	AlCl3	10% 水溶液	20																									
			40																									
			60																									
			80																									
			100																									
			120																				×					
		20																										

		飽和水溶液	40																					
			60																					
			80																					
			100				×									×								
			120																					×
塩化アンモニウム	NH4Cl	10%水溶液	20																					
			40																					
			60																					
			80																					
			100																					
			120																					×
			低温飽和水溶液	20																				
				40																				
				60																				
				80																				
				100																				
				120																				×
次亜塩素酸ソーダ	NaOCl	12.5%活性塩素水溶液	20								×	×			×	×								
			40			×	×					×	×											
			60				×					×	×											
			80									×	×											
			100									×	×	×	×									
			120									×	×	×	×									
亜塩素酸ソーダ	NaClO2	希釈水溶液	20												×		10% 82							
			40													×								
			60																					
			80																					
			100																					
			120																					
			20													50%								

塩素酸 ナトリウム	NaClO ₃	水溶液	40																99								
			60											×													
			80														×										
			100													×						100 %					
			120																		113						
漂白剤	NaOCl + NaCl	12.5%活性塩 素水溶液	20											×				×									
			40		×	×																					
			60																								
			80																								
			100																								
			120																								

各記号の説明：)

- 該当する温度、濃度における薬品に対して全く作用されない
- 該当する温度、濃度における薬品に対して大体作用されない
- 条件次第で使用可能

× — 使用不可

(空欄) — 該当データなし

注記：)

テーブル内の記号はあくまで参考値です。実際に使用される場合は事前に当社まで御連絡下さい。

Copyright (C) 2004 Kansetsu Sangyo Co., Ltd. All rights Reserved.