

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	FEF	ETFE	PTFE	PFA	フェノール含浸	テフロン含浸	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						
リン酸カリウム	KH ₂ SO ₄ 及び K ₂ HPO ₄	水溶液	20																												
			40																												
			60											×		×															
			80																												
			100																												
			120																												
酢酸ナトリウム	CH ₃ COONa	水溶液	20																												
			40																												
			60																												
			80																												
			100																												
			120																												
酢酸アンモニウム	CH ₃ COONH ₄	水溶液	20																												
			40																												
			60																												
			80																												
			100																												
			120																												
			20																												

酢酸鉛	$Pb(CH_3COO)_2$	飽和水溶液	40																		
			60																		
			80																		
			100																		
			120																		
臭化ナトリウム	NaBr	水溶液	20																		
			40																		
			60																		
			80																		
			100																		
臭化カリウム	KBr	水溶液	20																		
			40																		
			60																		
			80																		
			100																		
臭素酸ナトリウム	NaBrO3	水溶液	20																		
			40																		
			60																		
			80																		
			100																		
臭素酸カリウム	KBrO3	低温飽和水溶液	20																		
			40																		
			60																		
			80																		
			100																		
			20																		
			40																		

×

×

5%
60
まで

×

×

ホウ酸カリウム	K ₃ BO ₃	10%水溶液	60	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■			
			80	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
			100	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
			120	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	
ホウ砂	Na ₂ B ₄ O ₇	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.