



清洗剂的选定 / (1) 根据清洗力选定

产品名	分类 污染程度 代表性污染	污渍类型						干燥性									
		油类污渍			严重/顽固污渍			沸点范围 (°C)									
		重度	中度	轻度	轻度	中度	重度										
		油脂、高粘度油	润滑油、中粘度油	低粘度油	油墨污染	漆料污染	困气、烧焦树脂	40	60	80	100	120	140	160	180	<	
EZ CLEANER EZ クリーナー		■							■								
MILD CLEAN マイルドクリーン		■									■						
FS CLEANER NO.2 FS洗淨剤NO.2		■									■						
CLEANER A クリーナーA		■								■	■						
MS CLEANER NO.2 MS クリーナー NO.2		■									■						
SP CLEANER SPクリーナー		■								■	■						
TR CLEANER TRクリーナー		■								■	■						
MIGHTY CLEANER マイティークリーナー		■			■						■						
MOULD CLEANER 金型洗淨剤		■			■					■	■	■					
JET CLEANER JETクリーナー		■			■						■	■					
TOUGH CLEAN タフクリーン		■			■					■	■	■					
GAS TRICK ガストリック					■							■	■	■			
LIGHT STOPPER ライトストッパー					■							■	■	■	■		
MOULD FRESH モールドフレッシュ							■				■						



清洗剂的选定 / (2) 根据清洗力及树脂影响选定

产品名	污渍类型							对树脂的影响				
	分类	油类污渍			严重/顽固污渍			两端夹具弯曲实验 实验条件70°C*72hrs 扭曲1~5mm				能否使用于树脂评价
	污染程度	重度	中度	轻度	轻度	中度	重度	ABS	PS	PMMA	PC	
	代表性污染	油脂、高粘度油	润滑油、中粘度油	低粘度油	油墨污染	漆料污染	困气、烧焦树脂					
EZ CLEANER EZ クリーナー								0~Δ	○	0~Δ	○	○
MILD CLEAN マイルドクリーン								○	○	○	0~Δ	○
FS CLEANER NO.2 FS洗浄剤NO.2								○	Δ~x	0~x	0~x	△
CLEANER A クリーナーA								0~Δ	○	0~Δ	0~Δ	○
MS CLEANERNO.2 MS クリーナー NO.2								0~Δ	x	0~x	0~x	△~x
SP CLEANER SPクリーナー								0~Δ	○	0~Δ	○	○~△
TR CLEANER TRクリーナー								0~Δ	○	0~Δ	○	○~△
MIGHTY CLEANER マイティークリーナー								x	x	x	x	x
MOULD CLEANER 金型洗浄剤								x	x	x	x	x
JET CLEANER JETクリーナー								x	x	x	x	x
TOUGH CLEAN タフクリーン								x	x	x	x	x
GAS TRICK ガストリック								x	x	x	x	x
LIGHT STOPPER ライトストッパー								x	x	x	x	x
MOULD FRESH モールドフレッシュ								—	—	—	—	x



清洗剂的选定

产品名称	污渍类型							干燥性							法律相关规定 (日本相关法律)				环保产品 推荐	
	分类	油类污渍			严重/顽固污渍			沸点范围 (°C)												
	污染程度	重度	中度	轻度	轻度	中度	重度	60	80	100	120	140	160	<	用于塑胶上	消防法	有机规则	PRTR法		
	代表性污染	油脂、 高粘度油	润滑油、 中粘度油	低粘度油	油墨污染	漆料污染	成型困气/ 烧焦树脂													
EZ CLEANER EZ クリーナー																○	一石. II	不适用	不适用	○※
MILD CLEAN マイルドクリーン																○	一石. II	不适用	不适用	○
FS CLEANER NO.2 FS洗浄剤NO.2																△	一石. II	不适用	不适用	○
CLEANER A クリーナーA																○	一石. II	不适用	不适用	○
MS CLEANERNO.2 MS クリーナー NO.2																△~x	一石. II	不适用	不适用	○
SP CLEANER SPクリーナー																○~△	一石. II	不适用	不适用	○
TR CLEANER TRクリーナー																○~△	一石. II	不适用	不适用	○
MIGHTY CLEANER マイティークリーナー																x	一石. II	不适用	不适用	○
MOULD CLEANER 金型洗浄剤																x	不适用	第2种	1种指定	○
JET CLEANER JETクリーナー																x	一石. II	第2种	1种指定	○
TOUGH CLEAN タフクリーン																x	一石. II	第2种	1种指定	○
GAS TRICK ガストリック																x	二石. III	不适用	不适用	○
LIGHT STOPPER ライトストッパー																x	二石. III	第2种	不适用	○
MOULD FRESH モールドフレッシュ																x	不适用	不适用	不适用	○

加有※的产品，根据PRTR法，正己烷含量是1~2%，但主要成分是异己烷。对环境的影响极小，所以作为环保产品推荐。