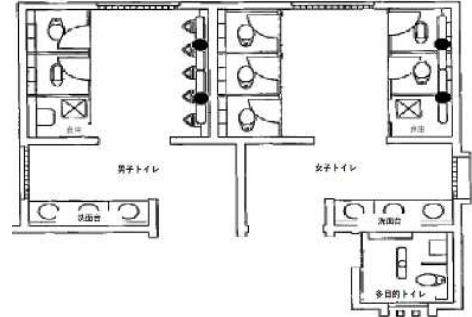


# 新型コロナウイルス渦中の SA・PAトイレの清掃(消毒)作業 ～100%の安全・安心と快適な休憩施設を～

～お客さまの声より～  
ダイヤモンドプリンセス号では、新型コロナウイルス感染(陽性)者の部屋の検査で、  
トイレの床・ドアノブ・洗面台等から  
新型コロナウイルスが付着していた。



## トイレ内の清掃(消毒)作業

従 前	新型コロナウイルス対応
<b>① 基本清掃(1回/日)</b> > 洗剤を使用したトイレ全体の清掃  <b>② 巡回清掃(複数回/日)</b> > トイレットペーパー、洗面台石鹸水等の補充 > 便器・床等の簡単な清掃及びトイレ内設備点検	<b>① 基本清掃(1回/日)</b> <b>② 巡回清掃(複数回/日)</b>  ● ドアノブ、手すり、蛇口等の清掃消毒の強化 > 基本清掃 + 巡回清掃の都度(5回程度以上/日)

### ■ 界面活性剤を使用したトイレ内の床の清掃(消毒)作業

令和2年5月29日付け経済産業省発表による新型コロナウイルスに対し有効と判断された「界面活性剤」の7種のうち塩化ベンザルコニウムを含有する**環境消毒洗剤**を使用しています。

### ■ アルコール消毒液を使用したドアノブ・手すり等の清掃(消毒)作業

お客さまが触れる部分、特に金属部分(ドアノブ・手すり等)の消毒作業にアルコール製剤を使用しています。

### トイレ内清掃作業に使用している洗剤等

清掃箇所		従 前	新型コロナウイルス対応
便器	内側	消臭剤を配合した便器内内側用酸性洗剤 (尿石・水垢等の除去)	
	外側	除菌剤・消臭剤を配合した中性洗剤又は弱酸性洗剤	環境消毒洗剤 (アルカリ性)
洗面台			
壁面			
床面	便器周辺の床		
	個室床		
	通路床		
ドアノブ・手すり等		アルコール製剤	

