

クリーン更衣(脱・着)	クリーン更衣(O/G)	クリーン更衣(脱・着)+封込め	クリーン更衣(O/G)+封込め
気流設定の目的 ・工程室の清浄度維持	気流設定の目的 ・工程室の清浄度維持	気流設定の目的 ・工程室の清浄度維持 ・工程室内取扱い物質の封じ込め	気流設定の目的 ・工程室の清浄度維持 ・工程室内取扱い物質の封じ込め
		<p>注) 封じ込め要求のレベルに応じて、適宜退室ルートにシャワーを設ける等の措置を講じる。詳細は5章参照。</p>	<p>注) 封じ込め要求のレベルに応じて、適宜退室ルートにシャワーを設ける等の措置を講じる。詳細は5章参照。</p>

入室経路 →
 退室経路 →
 気流方向 ⇄

<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">無菌更衣(脱・着)</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">無菌更衣(O/G)</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">無菌更衣(脱・着)+封込め</div>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">無菌更衣(O/G)+封込め</div>
<p>気流設定の目的</p> <ul style="list-style-type: none"> ・工程室の清浄度維持 	<p>気流設定の目的</p> <ul style="list-style-type: none"> ・工程室の清浄度維持 	<p>気流設定の目的</p> <ul style="list-style-type: none"> ・工程室の清浄度維持 ・工程室内取扱い物質の封じ込め 	<p>気流設定の目的</p> <ul style="list-style-type: none"> ・工程室の清浄度維持 ・工程室内取扱い物質の封じ込め
		<p>注) 封じ込め要求のレベルに応じて、適宜退室ルートにシャワーを設ける等の措置を講じる。 退室ルートのアエロックに封じ込め効果が無いことにも注意。 詳細は5章参照。</p>	<p>注) 封じ込め要求のレベルに応じて、適宜退室ルートにシャワーを設ける等の措置を講じる。 退室ルートのアエロックに封じ込め効果が無いことにも注意。 詳細は5章参照。</p>

入室経路 →
退室経路 →
気流方向 ⇄