

F Pカバー方式のメリット

- バンパー塗装用 治具・キャリアーの維持管理用として開発したF Pカバー方式とカバー無し洗浄方式との比較 -

		カバー無し 洗浄方式 (溶剤等)	F Pカバー方式	F Pカバーの効果
清掃 メリット	清掃方法			・ワンウェイ式カバーによる 交換作業のみ。
	清掃補助用品 の有無	×		・塗料溶解剤（苛性ソーダ等） スチーム・ウォータージェット 等の補助具不要。
	作業要員	×		・現場対応、又は少数作業者の 対応により人員の大幅削減。
	清掃コスト	×		・清掃費用大幅削減
	清掃作業環境 (危険度)	×		・薬品の取扱い及び振動工具の 使用無し。
塗装 環境 清浄 メリット	塗料ミスト 再飛散防止	×		・治具に付着した塗料ミストの 再飛散防止効果大。
	塗装ブース内 ダストの低減効果	×		・ブース内ダストの低減効果等 による品質不良率の改善。
廃棄物 処理 メリット	廃棄物の形態 (清掃に伴う廃棄物)	×		・塗料カス含浸のドライな布地 として廃棄処理、又は燃料化 処理が出来る。
	廃棄物の回収効率		(100%回収)	・廃液の回収洩れ漏洩等無し。
	廃棄物の公害度			・廃プラの固形燃料化処理可能。
	廃棄処理コスト	×		・廃溶剤処理費が発生しない。 ・廃棄形態のドライ化による 廃棄物重量の軽減。 ・廃棄処理の簡便化等々による 処理コスト低減。

- 以上 -

- 製造元 -

株式会社 メイテック
〒441-8086
豊橋市問屋町7番地3
TEL : 0532-34-7800 (代)
FAX : 0532-34-7950

- 販売元 -