

## ポリウレタン(PU)系 ホットメルト接着剤 品番及びテクニカルデータ

品番	PUR703.5	PUR708.1	PUR700.5
主成分	PUR	PUR	PUR
色	乳白色	乳白色	乳白色
固形分	100%	100%	100%
平均オープンタイム	30秒	60秒	3分
使用温度	120~140℃	120~140℃	120~140℃
粘度	11000 (@120℃)	14000 (@120℃)	6000 (@120℃)
	6000 (@140℃)	8000 (@140℃)	3000 (@140℃)
特長及び用途	速硬化タイプ。木質材料・プラスチックの接着に適する。糸引きが少なく、吐出性良好。	反応後は柔軟性に富み、粘着性に優れる。プラスチック・金属材料の接着に適する。	スプレー塗布が可能。ロングオープンタイム。広範囲の製造組立用途に適する。
ホルムアルデヒド 基準	○	○	○
荷姿	1ケース=300g入アルミカートリッジ×12本入り		