

工場	分類	剤形	受託範囲	製造工程	生産能力/年	製造設備・機器概要				製造技術/特色 (品質対応など含む)	その他
					2shift・5days	名称	型式	生産能力	メーカー		
C棟	医療用医薬品 (ステロイド/ 抗生物質)	軟膏剤 クリーム剤 ローション 剤	商業生産	調製	288トン	真空乳化装置	AG-2X-1200型	1,000kg/回	プライミクス	—	—
						アイソレータ	0690-17IC-0	—	ダルトン	OELカテゴリ5対応	
				充填・包装 (アルミチューブ)	38,000千本	チューブ充填機	NM2003M	200本/分	ノルデン	容量:5~20g	能力:容量依存
						カートニングマシン	VARIO-SiF II H-9490	4~20箱/分	京都製作所	5~50本入	
				充填・包装 (ボトル)	640~1,800千本	ジャー容器ユニット マシン	NUN-1000SP	3~15本/分	ナミックス	容量:100~600g	能力:容量依存
						円筒容器ラベラー	LD-102TV	20本/分	光洋自動機	GS1レーザー印字可	
						シュリンク包装機	LSA-2100-M	20個/分	フジアステック	添付文書挿入可	
				充填・包装 (ボトル)	19,000千本	ローション充填機	31M010-2LAY	100本/分	ナミックス	容量:10~20mL	—
						シュリンクラベラー	LK-101ST	120本/分	光洋自動機	レーザー印字	
						カートン充填装置	H9050	2~10箱/分	京都製作所	充填品箱詰め	
						封緘印字検査装置	H9510	~30箱/分	京都製作所	GS1レーザー印字可	