

機械装置目録

- 1 ポリイミドフィルム製品製造機械装置 製番 5719 号
- 2 ポリイミドフィルム製品製造機械装置 製番 5229 号
- 3 ポリイミドフィルム製品製造機械装置 製番 5813 号
- 4 ポリイミドフィルム製品製造機械装置 製番 5914 号

## 製品目録

以下のポリイミドフィルム

- 1 GL70 25  $\mu\text{m}$
- 2 IF70 10  $\mu\text{m}$
- 3 IF70 12.5  $\mu\text{m}$
- 4 IF70 25  $\mu\text{m}$
- 5 IF70 50  $\mu\text{m}$
- 6 IF70 75  $\mu\text{m}$
- 7 IN30 50  $\mu\text{m}$  (別名 LH 50  $\mu\text{m}$ )
- 8 IN30 75  $\mu\text{m}$  (別名 LH 75  $\mu\text{m}$ )
- 9 IN70 19  $\mu\text{m}$  (別名 LV70 19  $\mu\text{m}$ 、LV 19  $\mu\text{m}$ 又はLV75 25  $\mu\text{m}$ )
- 10 IN70 25  $\mu\text{m}$  (別名 LV70 25  $\mu\text{m}$ 、LV 25  $\mu\text{m}$ 又はLV100 25  $\mu\text{m}$ )
- 11 IN70 50  $\mu\text{m}$  (別名 LV70 50  $\mu\text{m}$ 、LV 50  $\mu\text{m}$ 又はLV200 50  $\mu\text{m}$ )
- 12 IN70 75  $\mu\text{m}$  (別名 LV70 75  $\mu\text{m}$ 、LV 75  $\mu\text{m}$ 又はLV300 75  $\mu\text{m}$ )
- 13 LH 50  $\mu\text{m}$  (別名 IN30 50  $\mu\text{m}$ )
- 14 LH 75  $\mu\text{m}$  (別名 IN30 75  $\mu\text{m}$ )
- 15 LN 12.5  $\mu\text{m}$
- 16 LN 25  $\mu\text{m}$
- 17 LN 50  $\mu\text{m}$
- 18 LN70 12.5  $\mu\text{m}$
- 19 LN70 25  $\mu\text{m}$
- 20 LS 12.5  $\mu\text{m}$
- 21 LS 25  $\mu\text{m}$
- 22 LS 50  $\mu\text{m}$
- 23 LV 25  $\mu\text{m}$  (別名 LV70 25  $\mu\text{m}$ 、LV100 25  $\mu\text{m}$ 又はIN70 25  $\mu\text{m}$ )
- 24 LV 50  $\mu\text{m}$  (別名 LV70 50  $\mu\text{m}$ 、LV200 50  $\mu\text{m}$ 又はIN70 50  $\mu\text{m}$ )
- 25 LV 75  $\mu\text{m}$  (別名 LV70 75  $\mu\text{m}$ 、LV300 75  $\mu\text{m}$ 又はIN70 75  $\mu\text{m}$ )
- 26 LV70 25  $\mu\text{m}$  (別名 LV 25  $\mu\text{m}$ 、LV100 25  $\mu\text{m}$ 又はIN70 25  $\mu\text{m}$ )
- 27 LV70 50  $\mu\text{m}$  (別名 LV 50  $\mu\text{m}$ 、LV200 50  $\mu\text{m}$ 又はIN70 50  $\mu\text{m}$ )

特許権目録

- 1 日本国特許第 2696244 号 (特願平 1-62838)  
発明の名称 樹脂フィルムの連続製造方法及び装置及び設備  
出願日 平成 1 年(1989 年)3 月 14 日  
登録日 平成 9 年(1997 年)9 月 19 日
  
- 2 アメリカ合衆国特許第 5, 075, 064 号  
発明の名称 METHOD AND APPARATUS FOR CONTINUOUSLY PRODUCING RESIN  
FILMS AND INSTALLATION THEREFOR (翻訳: 樹脂フィルムの  
連続製造方法及び装置及び設備)  
出願日 平成 2 年(1990 年)3 月 14 日  
優先日 平成 1 年(1989 年)3 月 14 日  
特許発行日 平成 3 年(1991 年)12 月 24 日