

# 高透明防曇フィルム

## FR-HDA2F

透明度の高いフィルムに親水コートをした防曇フィルム

### 《構成》

防曇層(コーティング)

基材(PET)

\* 基材厚みは別途相談

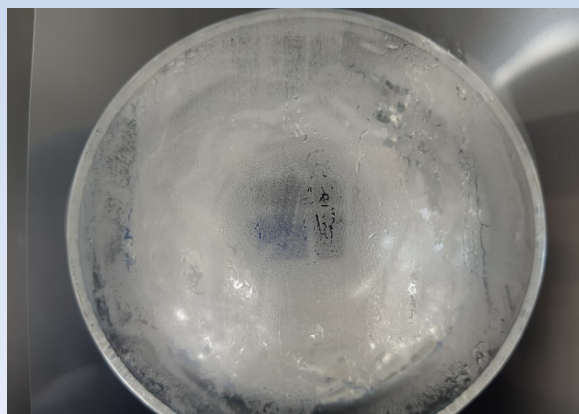
### 《一般物性》

	単位	FR-HDA2F	備考
フィルム厚	μ	100	* 基材厚みは別途相談
全光線透過率	%	89.9	
H <sub>z</sub>	%	2.9	
防曇性		○	* OK法
耐湿熱性		○	60℃×90%×90時間 * OK法

\* OK法: 70℃の湯気に1分間暴露し曇り状態を目視で確認

### 《防曇性》

◆ グラスに熱湯を注ぎ、フィルムを湯気にさらす



ノンコート(PETフィルム単体)  
⇒⇒ 曇りあり



FR-HDA2F(防曇コート)  
⇒⇒ 曇りなし(クリア)

 岡田紙業株式会社 <http://www.okpack.co.jp>

本社 〒541-0057 大阪府中央区北久宝寺町4丁目4番16号

東京支店 〒103-0021 東京都中央区日本橋本石町3丁目1番2号 FORECAST新常盤橋8F

TEL 06-6251-9871(代表)

TEL 03-3548-0321(代表)