

ピュアラップ NSS45

物 性					
項目	条件		単位	物性値	測定方法
引張強度	MD/TD		Mpa	98/98	ASTM-882
伸び	MD/TD		%	70/60	ASTM-882
収縮率	70°C	MD/TD	%	5 / 8	浸漬30秒
	80°C	MD/TD		10 / 14	
	95°C	MD/TD		13 / 21	
透湿度	40°C×90%RH		g/m ² ・d	13	モコン
酸素透過度	23°C×65%RH		cc/m ² ・24h・atm	40	モコン

※物性値は測定値で保証値ではありません。

ピュアラップ NSS50

物 性					
項目	条件		単位	物性値	測定方法
引張強度	MD/TD		Mpa	108/108	ASTM-882
伸び	MD/TD		%	70/60	ASTM-882
収縮率	70°C	MD/TD	%	5 / 8	湯中30秒
	80°C	MD/TD		10 / 14	
	95°C	MD/TD		13 / 21	
透湿度	40°C×90%RH		g/m ² ・d	13	モコン
酸素透過度	23°C×65%RH		cc/m ² ・24h・atm	30	モコン

※物性値は測定値で保証値ではありません。

規 格

厚み	折径	厚み公差		折径公差	45μ充填径	最低ロット※2
		45μ	50μ			
μ	規格	μm	μm	基準値中心	目安※	
	mm			mm	φmm	
45/50	50	42~48	47~54	2.0~-1.0	35	最低5000m より受注
	60				42	
	70				49	
	80				56	
	90				63	
	100				70	
	110			77		
	120			84	4%~-0.0	
	130			91		
	140			98		
	150			105		
	160			112		
	170			119		
	180			126		
190	133					
200	140					
210	147					

※充填条件、調理条件、内容物により異なります。

※1)ご希望に応じて500m巻も対応可能です。※2)透明品の規格となります。着色品は別途相談下さい。

★商品のお問合せはこちら★

東日本販売課 0463-94-8209