

## 標準タイプ 品質規格一覧

分類	品種	粘度 4%, 20°C (mPa·s)	けん化度 (モル%)	備考
完全けん化型	JC-25	62.0~72.0	99.0 以上	
	JC-33	110.0~130.0	99.0 以上	
	JC-40	200.0~300.0	99.0~99.5	
	JF-02	2.7~3.0	97.8~98.8	
	JF-03	3.0~4.0	98.0~99.0	
	JF-04	4.0~5.0	98.0~99.0	
	JF-05	4.5~6.5	98.0~99.0	
	JF-10	10.0~12.0	98.0~99.0	
	JF-17	28.0~32.0	98.0~99.0	
	JF-17L	25.0~30.0	98.0~99.0	低温粘度安定性良好
JF-20	35.0~45.0	98.0~99.0		
中間けん化型	JM-17	25.5~29.5	95.5~97.5	
	JM-17L	25.5~29.5	95.0~97.0	低温粘度安定性良好
	JM-23	53.0~61.0	96.0~98.0	
	JM-26	61.0~69.0	95.5~97.5	
	JM-33	85.0~115.0	93.5~95.5	
	JT-05	4.5~6.5	93.5~95.0	
	JT-13Y	14.5~18.5	92.5~94.5	
部分けん化型	JP-03	2.8~3.9	86.0~90.0	
	JP-04	3.5~4.5	86.0~90.0	
	JP-05	4.0~6.0	87.0~89.0	
	JP-10	8.0~10.0	86.0~90.0	
	JP-15	15.0~19.0	86.0~90.0	
	JP-18	23.0~27.0	87.0~89.0	
	JP-20	30.0~34.0	87.0~89.0	
	JP-24	40.0~50.0	87.0~89.0	
	JP-33	70.0~80.0	86.5~89.5	
	JP-45	160.0~240.0	86.5~89.5	
	JP-24E	40.0~50.0	86.0~90.0	乳化力が高い
	JL-05E	4.0~6.0	80.0~84.0	乳化力が高い
	JL-18E	22.0~26.0	83.0~86.0	疎水性樹脂との接着性が高い
	JL-22E	30.5~35.5	79.0~81.0	曇点を有する
JL-25E	44.0~52.0	78.5~80.5		
JR-05	4.5~6.5	70.0~74.0		

## 微粉末タイプ 品質規格一覧

分類	品種	粘度 4%, 20°C (mPa·s)	けん化度 (モル%)	備考
完全けん化型	<b>JF-17S</b>	25.0~32.0	98.0~99.0	#100パス品
部分けん化型	<b>JP-05S</b>	4.0~6.0	86.0~90.0	#100パス品
	<b>JP-18S</b>	20.0~28.0	86.0~90.0	
	<b>JP-20S</b>	30.0~34.0	86.0~90.0	
	<b>JP-24S</b>	40.0~50.0	86.0~90.0	

- ・ 4%水溶液のpH値は、5~7です。(at. 20°C)
- ・ 品質規格は、JIS K 6726 (ポリビニルアルコールの試験方法) に順じています。

## 品種名の説明

