

# 試験成績表

## CERTIFICATE OF ANALYSIS





五応化学工業株式会社  
 GOO CHEMICAL CO., LTD.  
 京都府宇治市伊勢田町井尻58  
 58 IJIRI, ISEDA-CHO,  
 UJI-SHI, KYOTO, JAPAN  
 TEL : (0774) 46-7777



製品名 Product Name	PLAS FINE TPTF-9002G
製造番号 Number of Manufacture	Lot No. 21774048
出荷年月日 Date of shipment	2018年5月7日
出荷数量 Total amount of shipment	1 kg × 1 = 1 kg

検査項目 Test items	規格値 Standard Specification	試験結果 Test result
色相 Color	標準見本と同程度 The same rank as a standard sample	異常なし Passed
外観 Appearance	異常のないこと Case without abnormality	異常なし Passed
粘度 Viscosity	10.0 ± 2.0 Pa·s (cone-plate type, 3° cone, 5rpm, 25°C)	10.6 Pa·s
密着性 Adhesion	PET 表層からハクリのない事 No peel off from PET film	異常なし Passed
鉛筆硬度 Film hardness by pencil lead	HB ~ F	HB

判定 Judgment
合格 PASS

承認 Recognition	試験 Test
	

# 試験成績表

## CERTIFICATE OF ANALYSIS



互応化学工業株式会社  
 GOO CHEMICAL CO., LTD.  
 京都府宇治市伊勢田町井尻 58  
 58 IJIRI, ISEDA-CHO,  
 UJI-SHI, KYOTO, JAPAN  
 TEL : (0774) 46-7777



製品名 Product Name	PLAS FINE TPTF-9002G
製造番号 Number of Manufacture	Lot No. 21871416
出荷年月日 Date of shipment	2018年5月7日
出荷数量 Total amount of shipment	1 kg × 19 = 19 kg

検査項目 Test items	規格値 Standard Specification	試験結果 Test result
色相 Color	標準見本と同程度 The same rank as a standard sample	異常なし Passed
外観 Appearance	異常のないこと Case without abnormality	異常なし Passed
粘度 Viscosity	10.0 ± 2.0 Pa·s (cone-plate type, 3° cone, 5rpm, 25°C)	10.8 Pa·s
密着性 Adhesion	PET 表層からハクリのない事 No peel off from PET film	異常なし Passed
鉛筆硬度 Film hardness by pencil lead	HB ~ F	F

判定 Judgment
合格 PASS

承認 Recognition	試験 Test

# 試験成績表

## CERTIFICATE OF ANALYSIS





互応化学工業株式会社  
 GOO CHEMICAL CO., LTD.  
 京都府宇治市伊勢田町井尻 58  
 58 IJIRI, ISEDA-CHO,  
 UJI-SHI, KYOTO, JAPAN  
 TEL : (0774) 46-7777



製品名 Product Name	PLAS FINE TPTF-9002G
製造番号 Number of Manufacture	Lot No. 21871416
出荷年月日 Date of shipment	2018年5月8日
出荷数量 Total amount of shipment	1 kg × 20 = 20 kg

検査項目 Test items	規格値 Standard Specification	試験結果 Test result
色相 Color	標準見本と同程度 The same rank as a standard sample	異常なし Passed
外観 Appearance	異常のないこと Case without abnormality	異常なし Passed
粘度 Viscosity	10.0 ± 2.0 Pa·s (cone-plate type, 3° cone, 5rpm, 25°C)	10.8 Pa·s
密着性 Adhesion	PET 表層からハクリのない事 No peel off from PET film	異常なし Passed
鉛筆硬度 Film hardness by pencil lead	HB ~ F	F

判定 Judgment
合格 PASS

承認 Recognition	試験 Test
	

# 試験成績表

## CERTIFICATE OF ANALYSIS



互応化学工業株式会社  
 GOO CHEMICAL CO., LTD.  
 京都府宇治市伊勢田町井尻 58  
 58 IJIRI, ISEDA-CHO,  
 UJI-SHI, KYOTO, JAPAN  
 TEL : (0774) 46-7777



製品名 Product Name	PLAS FINE TPTF-9002G
製造番号 Number of Manufacture	Lot No. 21871416
出荷年月日 Date of shipment	2018年5月9日
出荷数量 Total amount of shipment	1 kg × 20 = 20 kg

検査項目 Test items	規格値 Standard Specification	試験結果 Test result
色相 Color	標準見本と同程度 The same rank as a standard sample	異常なし Passed
外観 Appearance	異常のないこと Case without abnormality	異常なし Passed
粘度 Viscosity	10.0 ± 2.0 Pa·s (cone-plate type, 3° cone, 5rpm, 25°C)	10.8 Pa·s
密着性 Adhesion	PET 表層からハクリのない事 No peel off from PET film	異常なし Passed
鉛筆硬度 Film hardness by pencil lead	HB ~ F	F

判定 Judgment
合格 PASS

承認 Recognition	試験 Test

# 試験成績表

## CERTIFICATE OF ANALYSIS



互応化学工業株式会社  
 GOO CHEMICAL CO., LTD.  
 京都府宇治市伊勢田町井尻 58  
 58 IJIRI, ISEDA-CHO,  
 UJI-SHI, KYOTO, JAPAN  
 TEL : (0774) 46-7777



製品名 Product Name	PLAS FINE TPTF-9002G
製造番号 Number of Manufacture	Lot No. 21871416
出荷年月日 Date of shipment	2018年5月10日
出荷数量 Total amount of shipment	1 kg × 20 = 20 kg

検査項目 Test items	規格値 Standard Specification	試験結果 Test result
色相 Color	標準見本と同程度 The same rank as a standard sample	異常なし Passed
外観 Appearance	異常のないこと Case without abnormality	異常なし Passed
粘度 Viscosity	10.0 ± 2.0 Pa·s (cone-plate type, 3° cone, 5rpm, 25°C)	10.8 Pa·s
密着性 Adhesion	PET 表層からハクリのない事 No peel off from PET film	異常なし Passed
鉛筆硬度 Film hardness by pencil lead	HB ~ F	F

判定 Judgment
合格 PASS

承認 Recognition	試験 Test
