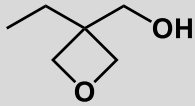
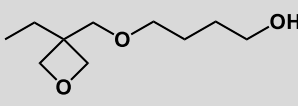
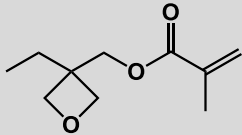
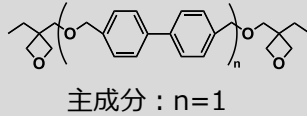
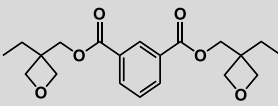


Oxetane ETERNACOLL® シリーズ 製品物性表



製品名		EHO 	HBOX 	OXMA 	OXBP 主成分：n=1 	OXIPA 
物性	CAS No	3047-32-3	889867-34-9	37674-57-0	358365-48-7	7382-18-5
	外観	無色透明液体	無色透明液体	無色透明液体	淡黄色固体 ※	淡黄色液体
	融点	-37℃	未測定	未測定	42℃	未測定
	沸点	105℃/7mmHg	122℃ / 3mmHg	78℃ / 2.5mmHg	500-505℃(n=1)	未測定
	比重	1.024 (20℃)	1.005(20℃)	1.010(20℃)	1.1(20℃、固体)	1.161(20℃)
	引火点	109℃	155℃	113℃	257℃	234℃
	純度	>98%	>95%	>98%	>90%(total of n = 1-3)	>90%
	粘度	20 mPa・s (25℃)	29 mPa・s (25℃)	3 mPa・s (25℃)	250 mPa・s (50℃)	8300 mPa・s (25℃)
	屈折率	1.452	1.456	1.455	1.560	1.517
登録状況	化審法	✓ 5-6621	✓ 低生産量新規	✓ 5-6996	✓ 低生産量新規	✓ 少量新規
	安衛法	8-4-154	8-4-1536	8-4-1452	10-1653	8-4-1675
	中国	✓	●	●	✓	●
	韓国	✓	●	✓	●	●
	台湾	●	●	●	●	●
	US	✓	●	●	●	●
	EU	●		●	●	

✓：登録済、●：サンプル提供可、空欄：サンプル提供については弊社営業担当にお問い合わせください。

※推奨溶融条件：60℃に設定した加温装置で一晩加熱

宇部興産株式会社 ナイロン・ファイン事業部
高機能コーティング営業部