

原料:キャップ



品質制御サンプルテストデータ表				測定人								
サンプリング時間	22. 3. 24	生産ロット	2022/3/23	李								
サンプル名	HD(G)CP100	テスト時間	22. 3. 25	審査人								
サンプル重量	2Kg	製造番号										
サンプル色	グレー (G)	測定環境	20℃ 50%									
測定結果												
測定項目	方法	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	平均値
密度 g/cm <sup>3</sup>	ISO1183	0.95	0.95	0.95								0.95
MFR g/10min	ISO1133	1.57	1.57	1.57								1.57
	190°C、2.16Kg											
曲げ強度 Mpa	ISO178	17.90	17.80	17.80								17.83
曲げ弾性率 Mpa	ISO178	883.10	892.40	891.40								888.97
アイソット衝撃値 kJ/m <sup>2</sup>	ISO180	7.55	7.41	7.50	7.50	7.82	7.41	7.46	7.04	7.31	7.04	7.40
引張破壊応力 Mpa	ISO527	24.41	23.63	24.05								24.03
引張破壊歪 %	ISO527	125.67	115.60	84.10								108.46
備考：												