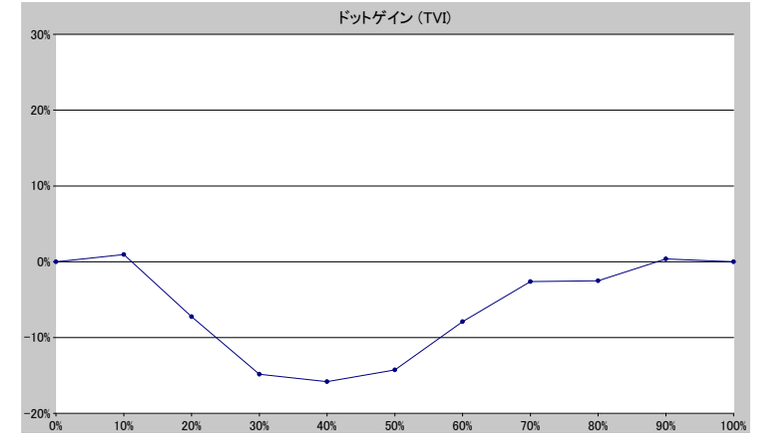
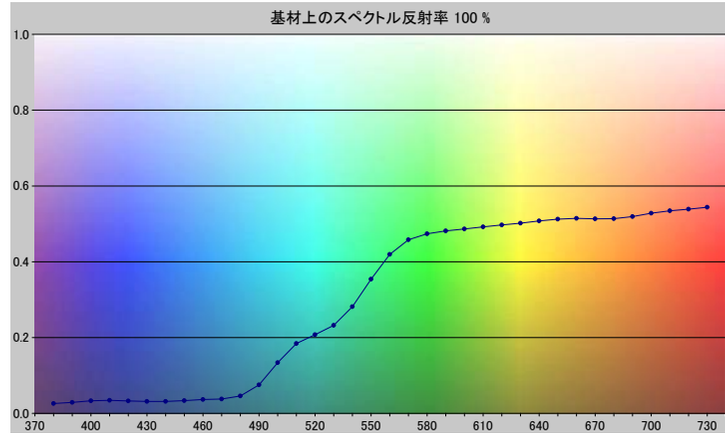


スポットカラーの定義

NP7555-U

スペクトルデータ

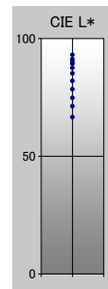
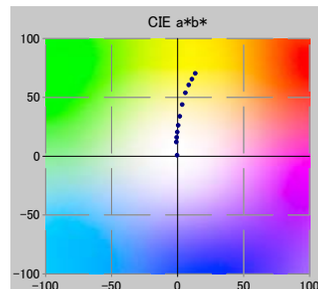
	オーバーホワイト	オーバーブラック
380	0.0258	0.0046
390	0.0289	0.0036
400	0.0329	0.0053
410	0.0343	0.0050
420	0.0326	0.0053
430	0.0316	0.0049
440	0.0315	0.0048
450	0.0337	0.0049
460	0.0363	0.0047
470	0.0379	0.0047
480	0.0459	0.0048
490	0.0750	0.0050
500	0.1335	0.0055
510	0.1844	0.0056
520	0.2075	0.0060
530	0.2320	0.0063
540	0.2815	0.0067
550	0.3540	0.0072
560	0.4193	0.0077
570	0.4582	0.0081
580	0.4737	0.0084
590	0.4813	0.0086
600	0.4867	0.0087
610	0.4919	0.0089
620	0.4970	0.0092
630	0.5018	0.0095
640	0.5077	0.0099
650	0.5125	0.0103
660	0.5146	0.0106
670	0.5134	0.0108
680	0.5135	0.0112
690	0.5192	0.0114
700	0.5281	0.0118
710	0.5344	0.0123
720	0.5385	0.0130
730	0.5440	0.0136



ホワイトの上のスポット						
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.06	-0.38	0.83	0.91	114.50	0%
10	91.16	-0.92	11.96	12.00	94.40	11%
20	90.11	-0.69	15.89	15.90	92.47	13%
30	89.25	-0.26	20.39	20.39	90.74	15%
40	87.51	0.53	26.17	26.17	88.83	24%
50	85.14	1.75	33.78	33.83	87.03	36%
60	81.95	3.55	43.89	44.04	85.38	52%
70	78.45	5.92	53.86	54.18	83.72	67%
80	74.81	8.44	60.49	61.08	82.05	77%
90	71.20	10.83	65.41	66.30	80.60	90%
100	66.60	13.47	70.32	71.60	79.15	100%

仕様	
不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.59
ドットゲイン @ 50%	-14%
コントラスト @ 70%	20%

測定値	
測定器	i1iO 2
測定コンディション	---, 2Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP7555-U

ブランドカラー	NP7555-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP20 μ
バックング	
許容値	2.50, dE ---, メタリック 3.00