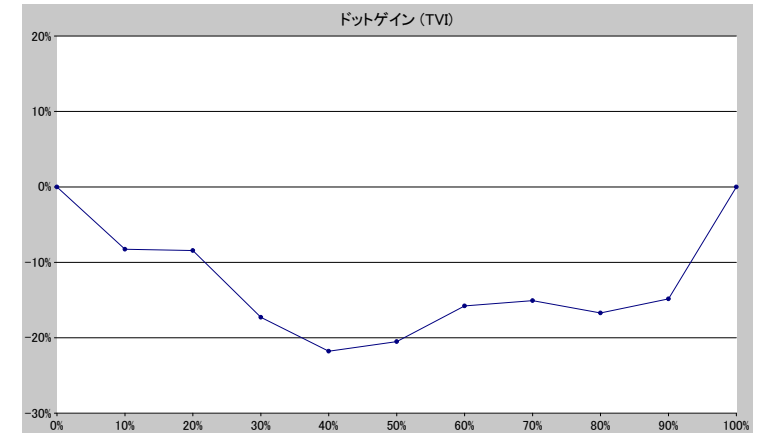
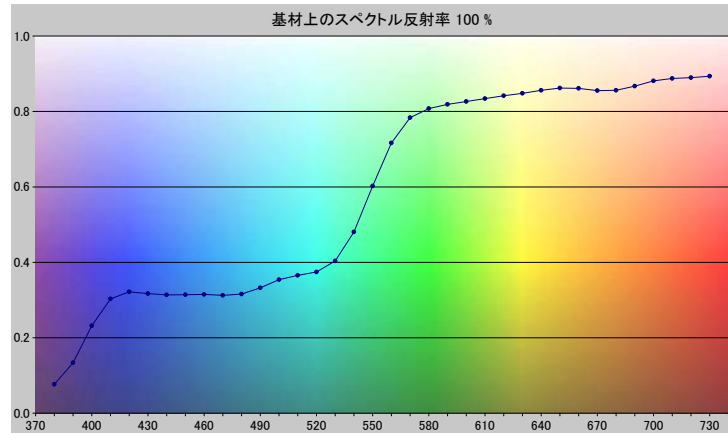


スポットカラーの定義

NP0712-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	0.0765	0.0048
390	0.1339	0.0060
400	0.2319	0.0066
410	0.3032	0.0071
420	0.3216	0.0070
430	0.3170	0.0069
440	0.3138	0.0067
450	0.3140	0.0068
460	0.3150	0.0068
470	0.3125	0.0071
480	0.3158	0.0070
490	0.3325	0.0072
500	0.3541	0.0073
510	0.3655	0.0074
520	0.3744	0.0076
530	0.4035	0.0079
540	0.4804	0.0083
550	0.6023	0.0089
560	0.7165	0.0093
570	0.7837	0.0097
580	0.8078	0.0098
590	0.8189	0.0101
600	0.8266	0.0103
610	0.8343	0.0106
620	0.8417	0.0108
630	0.8480	0.0113
640	0.8563	0.0116
650	0.8621	0.0120
660	0.8615	0.0123
670	0.8553	0.0127
680	0.8564	0.0130
690	0.8674	0.0134
700	0.8811	0.0140
710	0.8876	0.0144
720	0.8899	0.0150
730	0.8934	0.0157



ホワイトの上のスポット

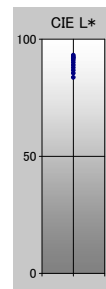
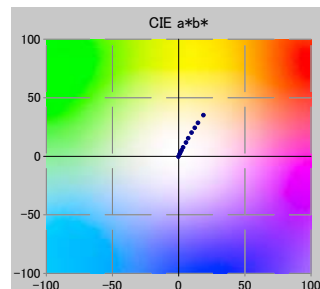
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.17	-0.12	-0.26	0.29	245.25	0%
10	92.55	0.67	1.93	2.04	70.72	2%
20	92.18	1.34	3.20	3.47	67.23	12%
30	91.84	2.13	5.04	5.47	67.09	13%
40	91.08	3.38	7.58	8.30	65.97	18%
50	90.04	5.56	11.69	12.95	64.55	29%
60	88.95	7.26	15.33	16.96	64.67	44%
70	87.85	9.82	20.12	22.39	63.99	55%
80	86.65	12.22	24.33	27.23	63.33	63%
90	85.47	14.69	28.52	32.08	62.75	75%
100	83.66	18.68	35.13	39.79	61.99	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	1%
スペクトル密度	1.12
ドットゲイン @ 50%	-21%
コントラスト @ 70%	7%

測定値

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



NP0712-U

ブランドカラー	NP0712-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