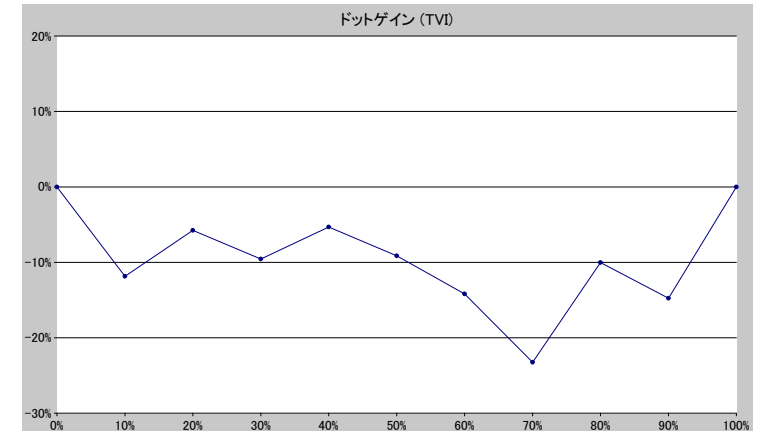
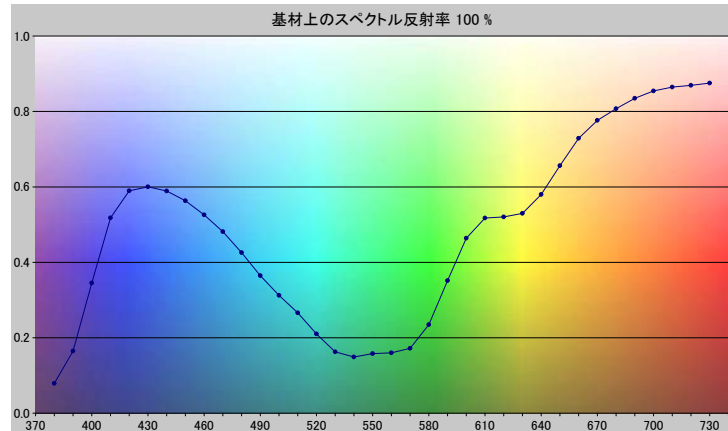


スポットカラーの定義

NP2067-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	0.0790	0.0058
390	0.1648	0.0061
400	0.3452	0.0057
410	0.5177	0.0071
420	0.5895	0.0065
430	0.6002	0.0071
440	0.5891	0.0073
450	0.5632	0.0076
460	0.5258	0.0075
470	0.4813	0.0073
480	0.4258	0.0072
490	0.3648	0.0071
500	0.3124	0.0067
510	0.2661	0.0065
520	0.2102	0.0063
530	0.1627	0.0058
540	0.1488	0.0058
550	0.1581	0.0059
560	0.1599	0.0059
570	0.1719	0.0061
580	0.2347	0.0067
590	0.3513	0.0078
600	0.4638	0.0089
610	0.5176	0.0095
620	0.5206	0.0097
630	0.5299	0.0100
640	0.5798	0.0106
650	0.6561	0.0115
660	0.7287	0.0122
670	0.7763	0.0128
680	0.8075	0.0133
690	0.8349	0.0138
700	0.8547	0.0140
710	0.8647	0.0147
720	0.8692	0.0154
730	0.8752	0.0164



ホワイトの上のスポット

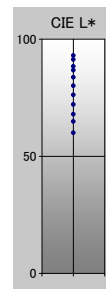
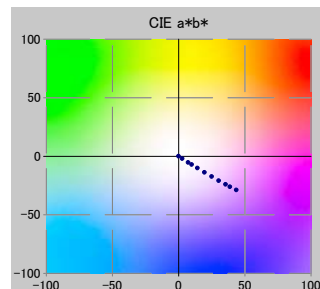
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.06	-0.15	0.07	0.17	155.08	0%
10	91.33	2.65	-2.01	3.33	322.80	-2%
20	88.40	7.19	-5.25	8.91	323.86	14%
30	86.74	9.80	-7.04	12.06	324.29	20%
40	83.77	14.17	-10.08	17.39	324.57	35%
50	80.10	19.50	-13.66	23.81	324.98	41%
60	76.19	24.92	-17.34	30.36	325.17	46%
70	72.09	30.22	-20.81	36.69	325.45	47%
80	67.92	35.42	-24.04	42.81	325.84	70%
90	64.91	38.67	-25.99	46.60	326.09	75%
100	60.00	43.54	-28.81	52.21	326.51	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.10
ドットゲイン @ 50%	-9%
コントラスト @ 70%	8%

測定値

測定器	itiO 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



NP2067-U

ブランドカラー	NP2067-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