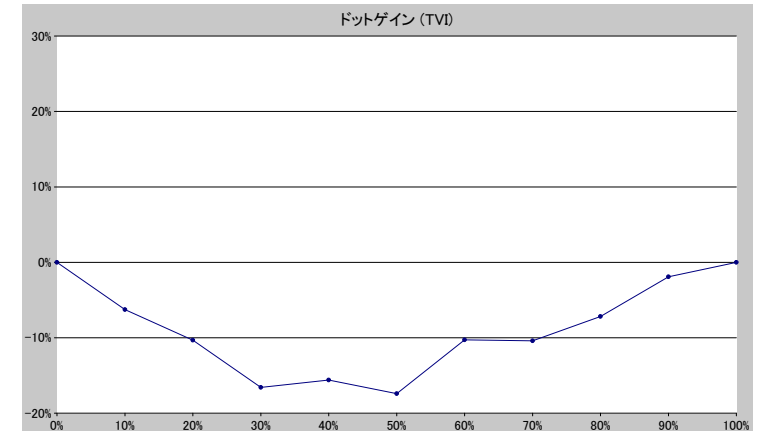
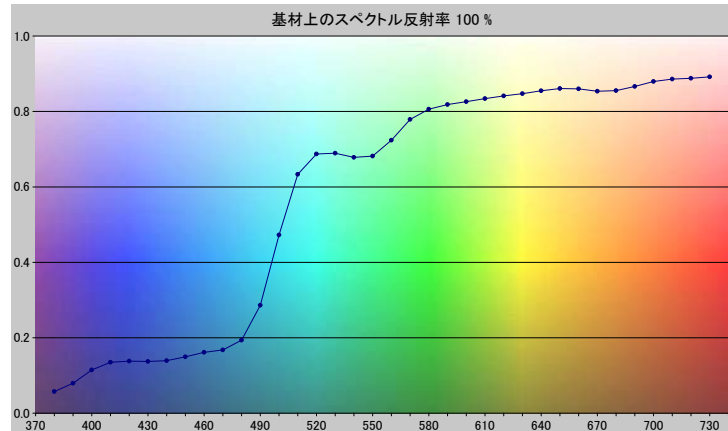


スポットカラーの定義

NP0120-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	0.0573	0.0054
390	0.0795	0.0055
400	0.1146	0.0052
410	0.1351	0.0056
420	0.1378	0.0059
430	0.1369	0.0058
440	0.1392	0.0052
450	0.1495	0.0052
460	0.1614	0.0053
470	0.1676	0.0053
480	0.1937	0.0054
490	0.2863	0.0060
500	0.4724	0.0068
510	0.6333	0.0074
520	0.6872	0.0080
530	0.6894	0.0081
540	0.6782	0.0082
550	0.6818	0.0085
560	0.7238	0.0087
570	0.7790	0.0089
580	0.8062	0.0092
590	0.8184	0.0095
600	0.8263	0.0097
610	0.8341	0.0100
620	0.8412	0.0103
630	0.8473	0.0105
640	0.8549	0.0109
650	0.8608	0.0114
660	0.8602	0.0117
670	0.8537	0.0120
680	0.8553	0.0124
690	0.8663	0.0126
700	0.8797	0.0130
710	0.8859	0.0135
720	0.8882	0.0142
730	0.8920	0.0150



ホワイトの上のスポット

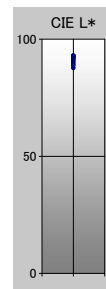
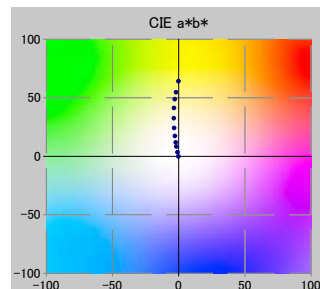
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.05	-0.12	-0.24	0.27	242.75	0%
10	92.83	-0.90	3.41	3.53	104.77	4%
20	92.55	-1.71	8.31	8.48	101.64	10%
30	92.35	-2.18	11.82	12.02	100.47	13%
40	92.06	-2.82	17.35	17.58	99.24	24%
50	91.63	-3.35	24.09	24.32	97.92	33%
60	91.03	-3.68	32.47	32.67	96.46	50%
70	90.39	-3.53	41.25	41.41	94.89	60%
80	89.62	-2.87	48.71	48.79	93.38	73%
90	88.76	-1.97	54.61	54.64	92.07	88%
100	87.73	-0.12	64.01	64.01	90.11	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	1%
スペクトル密度	1.24
ドットゲイン @ 50%	-17%
コントラスト @ 70%	11%

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



NP0120-U

ブランドカラー	NP0120-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