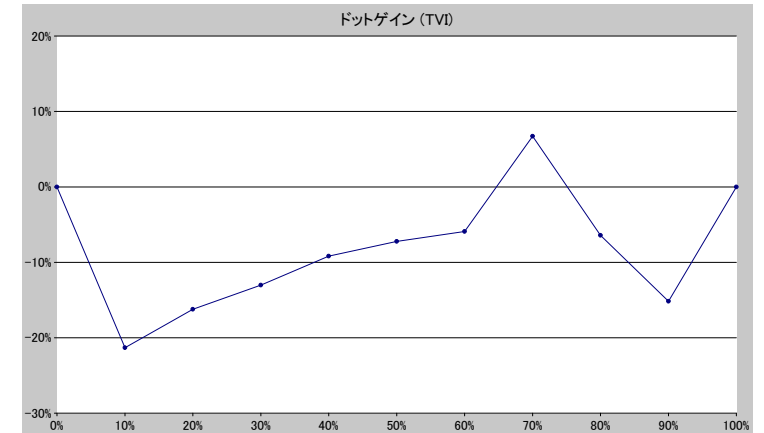
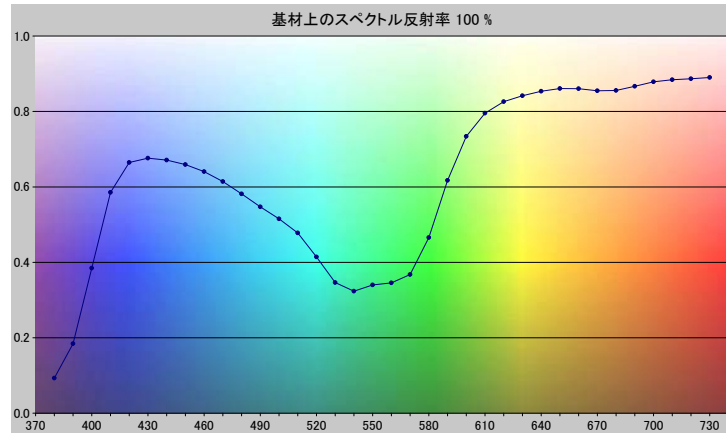


スポットカラーの定義

NP0230-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	0.0931	0.0070
390	0.1844	0.0068
400	0.3847	0.0073
410	0.5853	0.0080
420	0.6649	0.0081
430	0.6763	0.0082
440	0.6711	0.0083
450	0.6592	0.0083
460	0.6407	0.0079
470	0.6144	0.0078
480	0.5816	0.0079
490	0.5471	0.0081
500	0.5155	0.0082
510	0.4779	0.0081
520	0.4142	0.0080
530	0.3465	0.0078
540	0.3235	0.0077
550	0.3399	0.0079
560	0.3457	0.0080
570	0.3677	0.0083
580	0.4658	0.0089
590	0.6173	0.0098
600	0.7340	0.0104
610	0.7956	0.0110
620	0.8260	0.0113
630	0.8417	0.0117
640	0.8538	0.0121
650	0.8608	0.0124
660	0.8607	0.0129
670	0.8551	0.0131
680	0.8560	0.0135
690	0.8670	0.0139
700	0.8786	0.0143
710	0.8842	0.0148
720	0.8866	0.0156
730	0.8904	0.0165



ホワイトの上のスポット

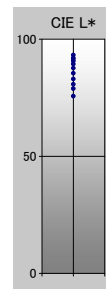
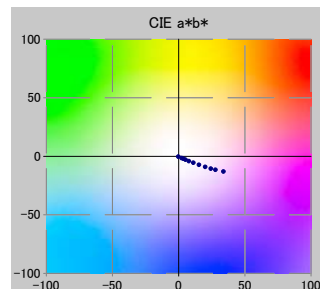
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.26	-0.21	-0.33	0.39	237.06	0%
10	92.01	2.35	-1.57	2.83	326.23	-11%
20	91.38	3.60	-2.15	4.20	329.22	4%
30	90.57	5.14	-2.93	5.92	330.31	17%
40	89.32	7.71	-4.10	8.73	332.02	31%
50	87.61	11.09	-5.54	12.40	333.43	43%
60	85.42	15.37	-7.33	17.03	334.50	54%
70	82.98	20.03	-9.09	21.99	335.58	77%
80	80.71	24.28	-10.53	26.46	336.55	74%
90	78.89	27.86	-11.54	30.16	337.50	75%
100	75.69	33.88	-13.00	36.29	339.01	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.03
ドットゲイン @ 50%	-7%
コントラスト @ 70%	2%

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



NP0230-U

ブランドカラー	NP0230-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