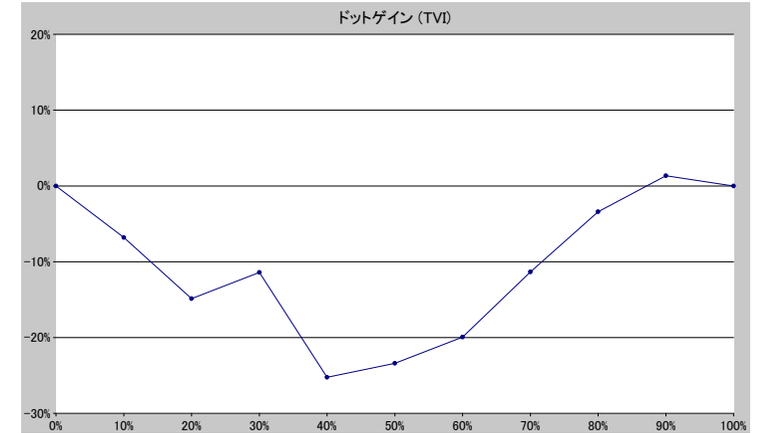
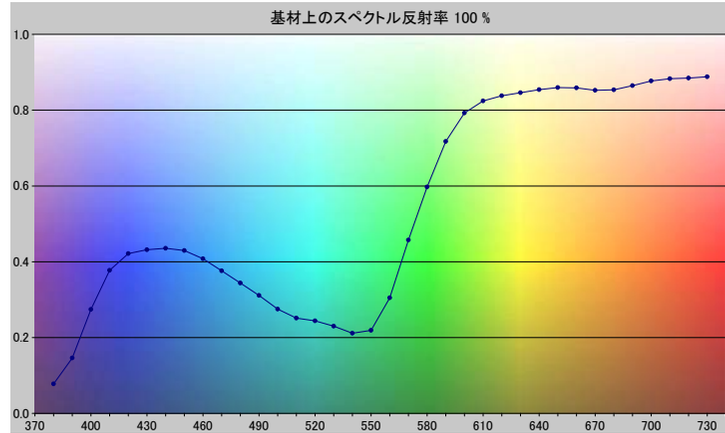


スポットカラーの定義

NP1775-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	0.0778	0.0066
390	0.1461	0.0059
400	0.2743	0.0061
410	0.3773	0.0062
420	0.4214	0.0057
430	0.4317	0.0060
440	0.4354	0.0058
450	0.4295	0.0059
460	0.4081	0.0065
470	0.3760	0.0060
480	0.3440	0.0058
490	0.3112	0.0059
500	0.2751	0.0060
510	0.2514	0.0057
520	0.2441	0.0056
530	0.2299	0.0056
540	0.2112	0.0057
550	0.2189	0.0057
560	0.3047	0.0063
570	0.4571	0.0072
580	0.5973	0.0079
590	0.7174	0.0084
600	0.7926	0.0088
610	0.8242	0.0093
620	0.8380	0.0095
630	0.8461	0.0099
640	0.8541	0.0102
650	0.8595	0.0107
660	0.8587	0.0111
670	0.8526	0.0114
680	0.8537	0.0116
690	0.8647	0.0121
700	0.8770	0.0124
710	0.8828	0.0129
720	0.8848	0.0137
730	0.8879	0.0145



ホワイトの上のスポット

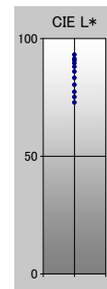
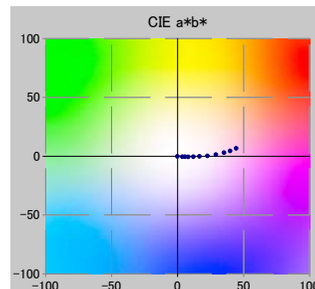
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.09	-0.13	-0.13	0.19	223.98	0%
10	91.43	3.59	-0.44	3.62	353.00	3%
20	90.62	5.74	-0.42	5.76	355.81	5%
30	89.50	8.14	-0.59	8.16	355.87	19%
40	87.97	11.95	-0.41	11.95	358.03	15%
50	85.93	16.54	-0.25	16.54	359.13	27%
60	83.26	22.59	0.24	22.59	0.60	40%
70	80.33	29.05	1.30	29.07	2.56	59%
80	77.32	35.23	2.89	35.35	4.70	77%
90	75.14	39.75	4.51	40.00	6.47	91%
100	72.79	44.39	6.58	44.88	8.43	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.11
ドットゲイン @ 50%	-23%
コントラスト @ 70%	6%

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



NP1775-U

ブランドカラー	NP1775-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