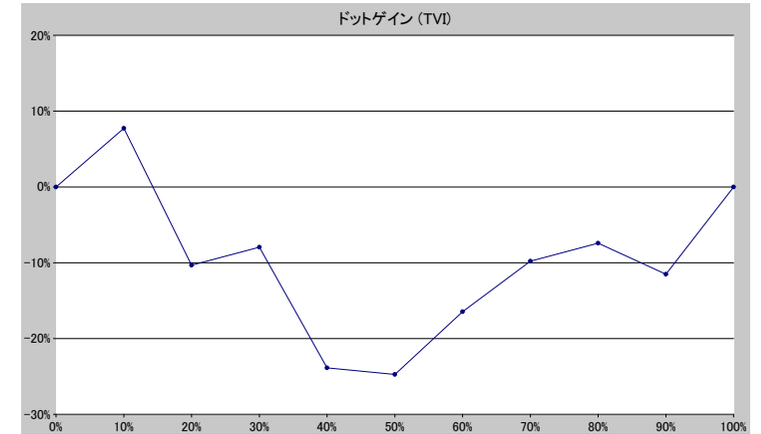
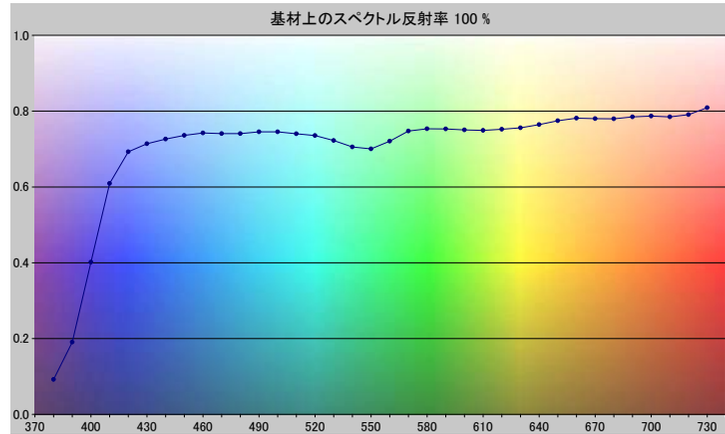


スポットカラーの定義

NP0663-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	0.0921	0.0103
390	0.1907	0.0064
400	0.4015	0.0084
410	0.6092	0.0086
420	0.6928	0.0088
430	0.7141	0.0092
440	0.7263	0.0092
450	0.7363	0.0092
460	0.7425	0.0094
470	0.7406	0.0093
480	0.7406	0.0094
490	0.7453	0.0097
500	0.7456	0.0099
510	0.7403	0.0099
520	0.7356	0.0102
530	0.7225	0.0104
540	0.7056	0.0104
550	0.7006	0.0107
560	0.7209	0.0109
570	0.7474	0.0112
580	0.7535	0.0113
590	0.7532	0.0116
600	0.7504	0.0118
610	0.7493	0.0119
620	0.7521	0.0122
630	0.7562	0.0125
640	0.7647	0.0130
650	0.7749	0.0134
660	0.7815	0.0138
670	0.7803	0.0143
680	0.7799	0.0145
690	0.7848	0.0150
700	0.7872	0.0152
710	0.7850	0.0156
720	0.7908	0.0162
730	0.8091	0.0171



ホワイトの上のスポット

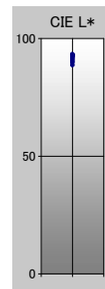
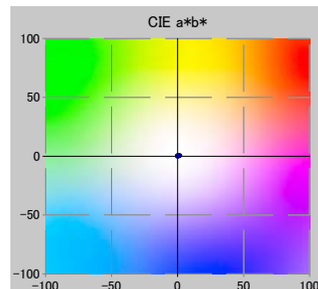
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.28	-0.18	0.14	0.23	141.90	0%
10	93.10	-0.10	0.17	0.20	121.36	18%
20	92.98	-0.03	0.17	0.17	101.69	10%
30	92.84	0.03	0.17	0.18	80.17	22%
40	92.52	0.14	0.15	0.21	46.15	16%
50	92.25	0.31	0.17	0.36	28.23	25%
60	91.72	0.52	0.20	0.56	20.74	44%
70	91.14	0.82	0.23	0.86	15.77	60%
80	90.43	1.14	0.38	1.20	18.38	73%
90	89.82	1.39	0.39	1.45	15.80	78%
100	88.71	1.83	0.45	1.88	13.90	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	1%
スペクトル密度	1.04
ドットゲイン @ 50%	-25%
コントラスト @ 70%	3%

測定値

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



NP0663-U

ブランドカラー	NP0663-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 ---, メタメリック 3.00