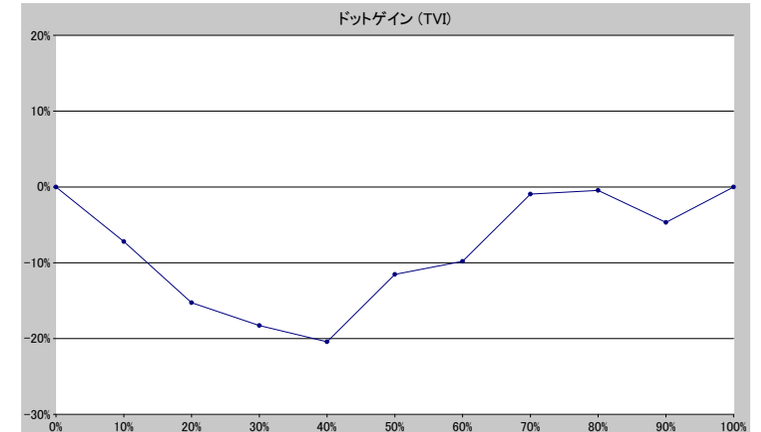
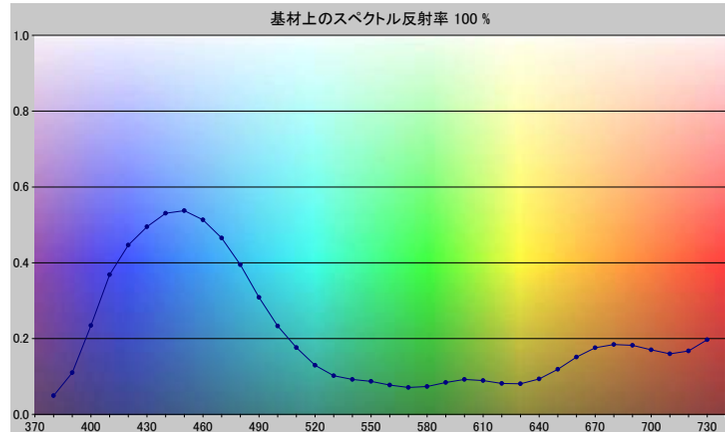


スポットカラーの定義

NP2726-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	0.0492	0.0022
390	0.1100	0.0055
400	0.2343	0.0065
410	0.3686	0.0066
420	0.4466	0.0066
430	0.4950	0.0068
440	0.5307	0.0069
450	0.5376	0.0072
460	0.5131	0.0072
470	0.4651	0.0070
480	0.3946	0.0069
490	0.3086	0.0065
500	0.2329	0.0061
510	0.1760	0.0055
520	0.1296	0.0052
530	0.1017	0.0051
540	0.0922	0.0050
550	0.0870	0.0048
560	0.0771	0.0046
570	0.0708	0.0045
580	0.0736	0.0045
590	0.0842	0.0047
600	0.0920	0.0048
610	0.0892	0.0047
620	0.0814	0.0047
630	0.0806	0.0047
640	0.0935	0.0048
650	0.1189	0.0054
660	0.1513	0.0062
670	0.1756	0.0068
680	0.1844	0.0069
690	0.1820	0.0070
700	0.1701	0.0069
710	0.1598	0.0070
720	0.1672	0.0073
730	0.1971	0.0080



ホワイトの上のスポット

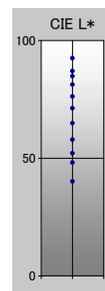
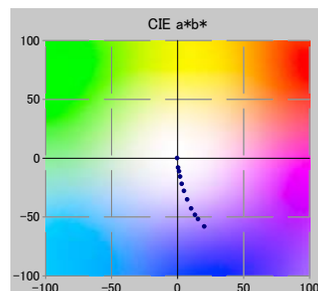
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.45	-0.31	0.05	0.31	169.88	0%
10	87.00	0.43	-7.96	7.97	273.08	3%
20	84.82	1.08	-11.07	11.12	275.58	5%
30	81.26	1.89	-15.68	15.80	276.86	12%
40	76.24	3.12	-21.81	22.04	278.13	20%
50	71.24	4.78	-27.79	28.20	279.76	38%
60	64.90	7.23	-35.10	35.84	281.64	50%
70	57.90	10.34	-42.75	43.98	283.59	69%
80	52.11	13.21	-48.16	49.94	285.34	80%
90	48.10	15.42	-51.67	53.92	286.62	85%
100	40.12	20.20	-57.98	61.40	289.20	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	4%
スペクトル密度	1.31
ドットゲイン @ 50%	-12%
コントラスト @ 70%	10%

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



NP2726-U

ブランドカラー	NP2726-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