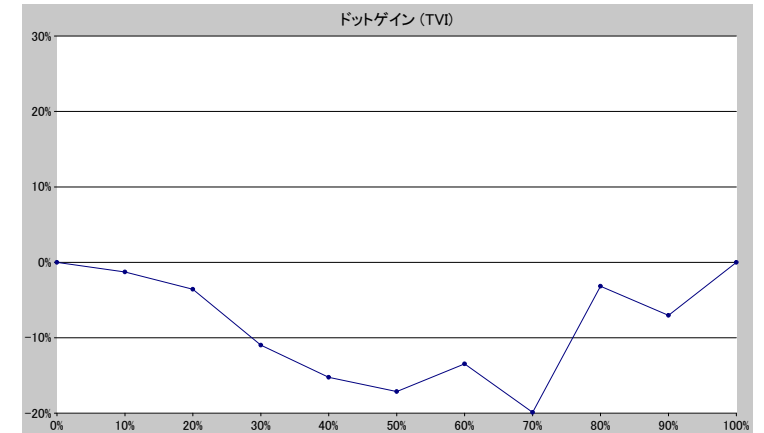
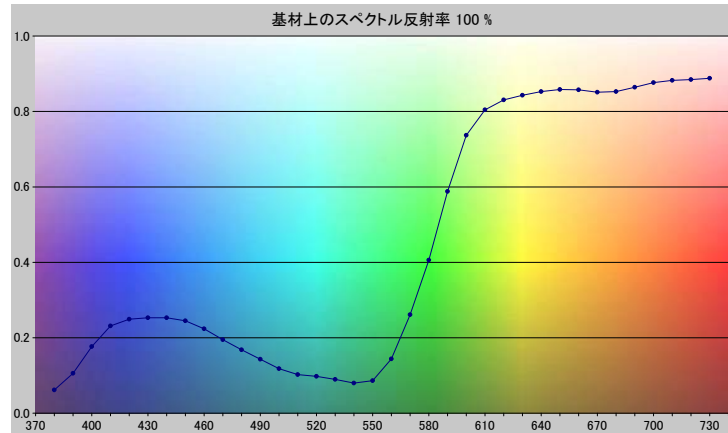


スポットカラーの定義

NP1777-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	0.0614	0.0039
390	0.1057	0.0052
400	0.1765	0.0064
410	0.2315	0.0061
420	0.2490	0.0054
430	0.2529	0.0055
440	0.2529	0.0057
450	0.2449	0.0057
460	0.2239	0.0057
470	0.1947	0.0054
480	0.1681	0.0053
490	0.1429	0.0051
500	0.1179	0.0048
510	0.1025	0.0048
520	0.0978	0.0048
530	0.0896	0.0046
540	0.0799	0.0045
550	0.0861	0.0046
560	0.1438	0.0052
570	0.2612	0.0062
580	0.4060	0.0072
590	0.5881	0.0082
600	0.7368	0.0090
610	0.8046	0.0094
620	0.8308	0.0098
630	0.8431	0.0101
640	0.8527	0.0106
650	0.8585	0.0110
660	0.8577	0.0115
670	0.8513	0.0118
680	0.8528	0.0121
690	0.8641	0.0124
700	0.8766	0.0128
710	0.8826	0.0132
720	0.8848	0.0141
730	0.8880	0.0150



ホワイトの上のスポット

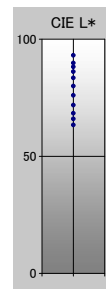
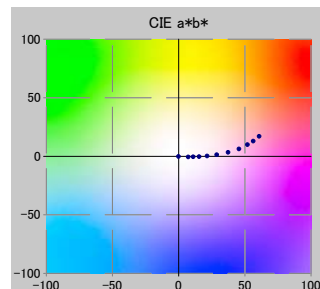
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.10	-0.12	-0.15	0.20	230.90	0%
10	89.85	7.29	-0.54	7.31	355.77	9%
20	88.19	11.05	-0.51	11.07	357.38	16%
30	86.13	15.49	-0.34	15.49	358.74	19%
40	83.47	21.50	0.28	21.50	0.75	25%
50	79.99	28.82	1.32	28.85	2.62	33%
60	76.04	37.34	3.30	37.49	5.05	47%
70	71.84	45.63	6.29	46.07	7.85	50%
80	68.37	51.98	9.93	52.92	10.82	77%
90	65.99	56.32	12.99	57.80	12.98	83%
100	63.38	60.87	17.01	63.20	15.61	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.21
ドットゲイン @ 50%	-17%
コントラスト @ 70%	12%

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



NP1777-U

ブランドカラー	NP1777-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