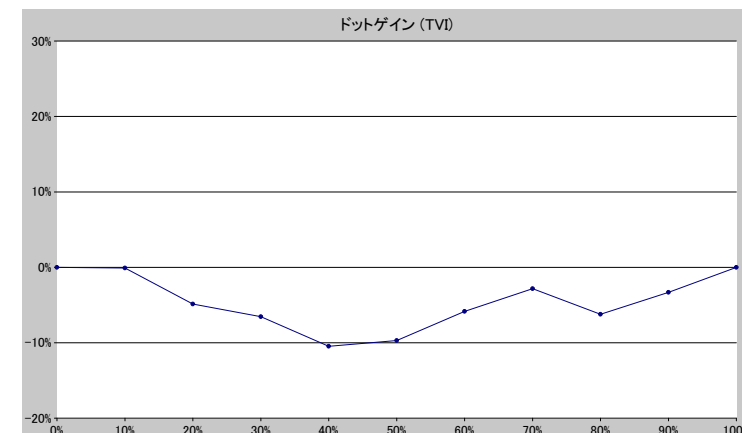
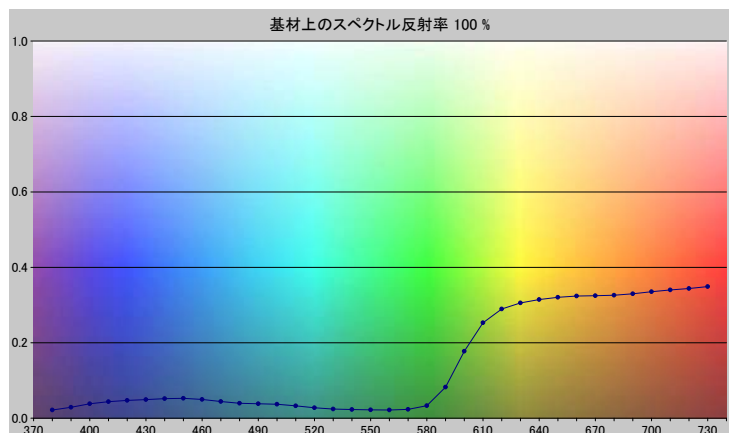


スポットカラーの定義

NP7637-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	0.0217	0.0082
390	0.0289	0.0060
400	0.0383	0.0046
410	0.0438	0.0050
420	0.0472	0.0056
430	0.0492	0.0058
440	0.0517	0.0058
450	0.0525	0.0059
460	0.0496	0.0057
470	0.0440	0.0055
480	0.0396	0.0055
490	0.0382	0.0053
500	0.0370	0.0051
510	0.0328	0.0050
520	0.0274	0.0049
530	0.0241	0.0049
540	0.0228	0.0048
550	0.0220	0.0048
560	0.0217	0.0046
570	0.0234	0.0045
580	0.0331	0.0045
590	0.0825	0.0051
600	0.1773	0.0064
610	0.2529	0.0072
620	0.2895	0.0076
630	0.3055	0.0080
640	0.3146	0.0082
650	0.3203	0.0085
660	0.3237	0.0087
670	0.3246	0.0089
680	0.3260	0.0090
690	0.3297	0.0095
700	0.3354	0.0097
710	0.3402	0.0100
720	0.3437	0.0102
730	0.3488	0.0111



ホワイトの上のスポット

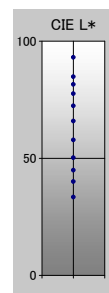
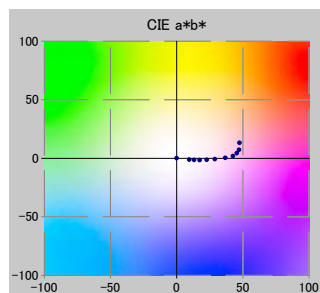
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.08	-0.03	0.03	0.04	140.47	0%
10	84.85	9.55	-1.21	9.62	352.75	10%
20	81.58	13.17	-1.37	13.24	354.04	15%
30	77.59	17.45	-1.51	17.52	355.06	23%
40	72.43	22.75	-1.32	22.79	356.67	30%
50	65.91	28.93	-0.71	28.94	358.60	40%
60	57.85	36.78	0.32	36.78	0.49	54%
70	50.27	42.58	1.86	42.62	2.51	67%
80	44.89	45.45	4.36	45.66	5.48	74%
90	40.05	47.15	7.15	47.69	8.62	87%
100	33.45	47.51	13.16	49.30	15.49	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	7%
スペクトル密度	1.66
ドットゲイン @ 50%	-10%
コントラスト @ 70%	23%

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



NP7637-U

ブランドカラー	NP7637-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