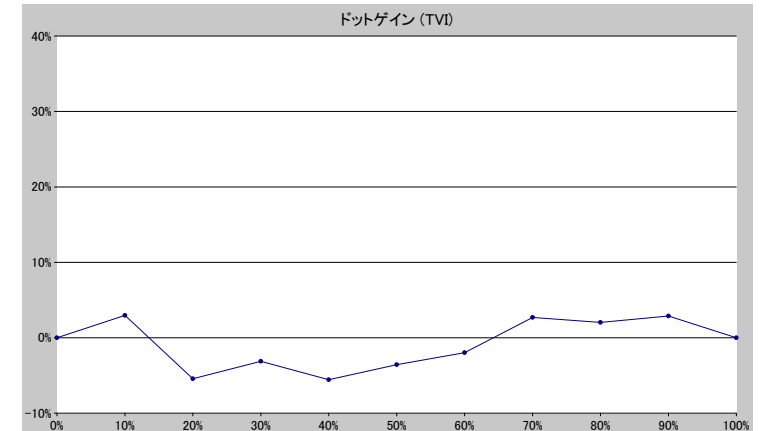
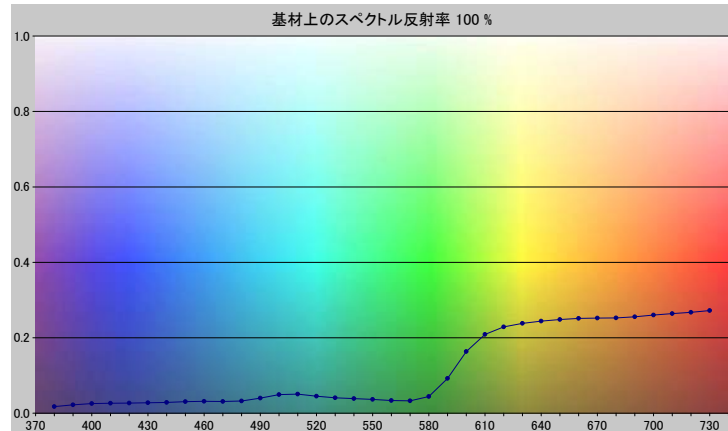


スポットカラーの定義

NP7609-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	0.0175	0.0020
390	0.0219	0.0055
400	0.0254	0.0054
410	0.0265	0.0061
420	0.0268	0.0056
430	0.0275	0.0049
440	0.0286	0.0049
450	0.0306	0.0048
460	0.0312	0.0050
470	0.0308	0.0048
480	0.0323	0.0046
490	0.0398	0.0046
500	0.0493	0.0046
510	0.0504	0.0048
520	0.0449	0.0046
530	0.0407	0.0044
540	0.0388	0.0044
550	0.0364	0.0043
560	0.0334	0.0043
570	0.0327	0.0043
580	0.0441	0.0043
590	0.0923	0.0049
600	0.1633	0.0059
610	0.2090	0.0066
620	0.2290	0.0069
630	0.2381	0.0072
640	0.2441	0.0075
650	0.2483	0.0078
660	0.2511	0.0080
670	0.2521	0.0081
680	0.2526	0.0085
690	0.2554	0.0086
700	0.2602	0.0087
710	0.2641	0.0090
720	0.2675	0.0094
730	0.2721	0.0100



ホワイトの上のスポット

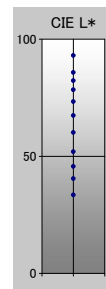
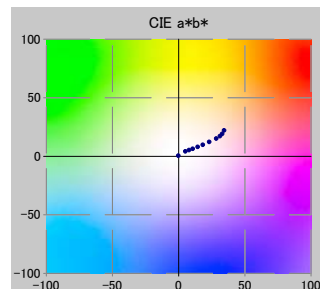
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.05	-0.22	0.50	0.55	114.09	0%
10	85.77	5.11	4.18	6.61	39.29	13%
20	82.31	7.86	5.24	9.45	33.68	15%
30	78.39	10.60	6.43	12.40	31.23	27%
40	73.34	14.37	8.03	16.46	29.19	34%
50	67.43	18.26	9.79	20.72	28.19	46%
60	60.13	23.11	12.29	26.17	28.00	58%
70	51.94	28.40	15.13	32.18	28.05	73%
80	45.65	31.17	17.21	35.61	28.90	82%
90	40.44	32.86	19.07	38.00	30.13	93%
100	33.51	34.30	22.09	40.80	32.79	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	6%
スペクトル密度	1.76
ドットゲイン @ 50%	-4%
コントラスト @ 70%	22%

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



NP7609-U

ブランドカラー	NP7609-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