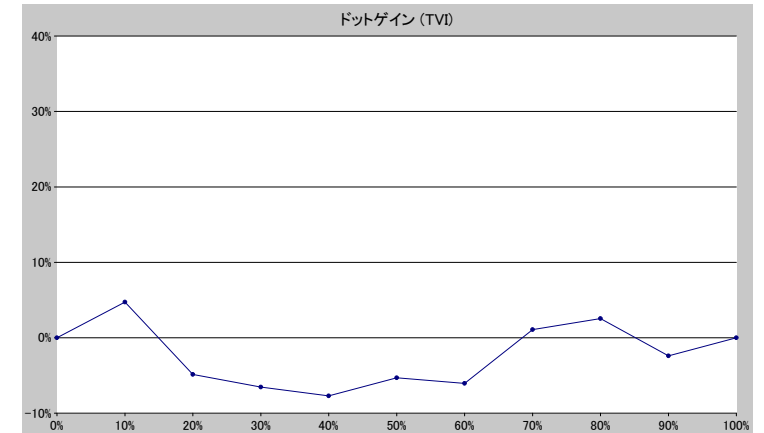
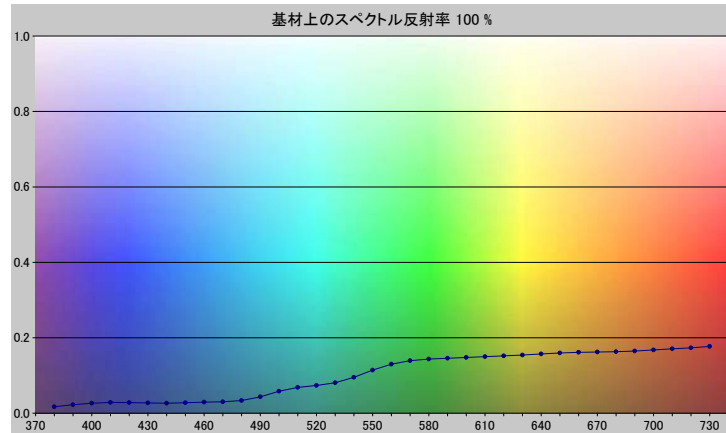


スポットカラーの定義

NP7560-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	0.0168	0.0056
390	0.0223	0.0064
400	0.0262	0.0068
410	0.0284	0.0065
420	0.0281	0.0065
430	0.0271	0.0060
440	0.0265	0.0057
450	0.0275	0.0059
460	0.0291	0.0061
470	0.0301	0.0058
480	0.0334	0.0057
490	0.0434	0.0053
500	0.0582	0.0055
510	0.0685	0.0056
520	0.0734	0.0057
530	0.0807	0.0056
540	0.0950	0.0057
550	0.1142	0.0059
560	0.1300	0.0061
570	0.1393	0.0062
580	0.1433	0.0063
590	0.1458	0.0063
600	0.1479	0.0064
610	0.1499	0.0064
620	0.1520	0.0064
630	0.1543	0.0064
640	0.1571	0.0065
650	0.1594	0.0068
660	0.1612	0.0068
670	0.1623	0.0070
680	0.1630	0.0071
690	0.1646	0.0071
700	0.1677	0.0073
710	0.1705	0.0076
720	0.1734	0.0078
730	0.1770	0.0083



ホワイトの上のスポット

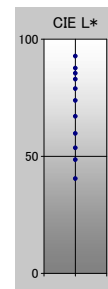
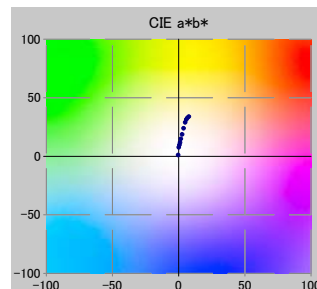
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.76	-0.37	1.07	1.13	109.11	0%
10	87.62	0.13	7.57	7.57	89.00	15%
20	85.45	0.57	9.68	9.70	86.63	15%
30	82.90	1.06	11.70	11.75	84.82	23%
40	78.92	1.74	14.86	14.97	83.32	32%
50	73.85	2.66	18.72	18.91	81.92	45%
60	67.09	3.78	23.82	24.11	80.99	54%
70	59.74	4.98	28.94	29.37	80.23	71%
80	53.59	5.86	31.33	31.88	79.40	83%
90	48.51	6.69	32.73	33.41	78.45	88%
100	40.45	7.77	33.85	34.73	77.08	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	5%
スペクトル密度	1.77
ドットゲイン @ 50%	-5%
コントラスト @ 70%	24%

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



NP7560-U

ブランドカラー	NP7560-U
ブランドオーナー	Nabeprocess
コンタクト	
基材	OP60 μ
バックギング	
許容値	2.50, dE ---, メタリック 3.00