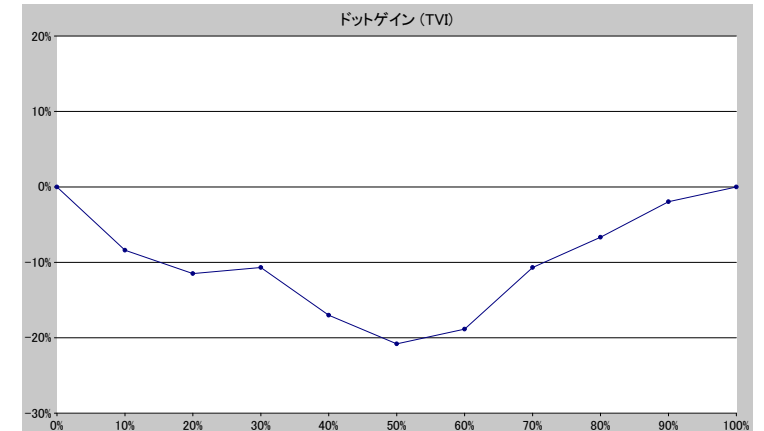
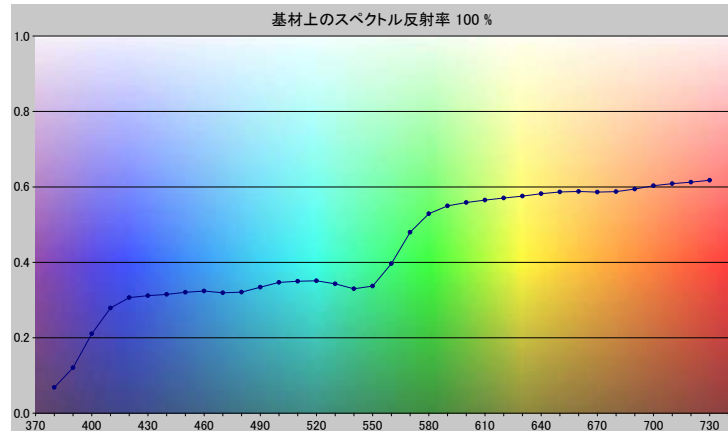


スポットカラーの定義

NP7612-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	0.0684	0.0087
390	0.1204	0.0075
400	0.2104	0.0074
410	0.2791	0.0079
420	0.3063	0.0076
430	0.3116	0.0073
440	0.3148	0.0073
450	0.3207	0.0073
460	0.3237	0.0073
470	0.3194	0.0074
480	0.3209	0.0074
490	0.3340	0.0075
500	0.3468	0.0075
510	0.3500	0.0076
520	0.3512	0.0079
530	0.3429	0.0079
540	0.3298	0.0077
550	0.3371	0.0078
560	0.3964	0.0082
570	0.4799	0.0088
580	0.5291	0.0091
590	0.5497	0.0094
600	0.5587	0.0095
610	0.5650	0.0096
620	0.5706	0.0099
630	0.5756	0.0101
640	0.5819	0.0105
650	0.5866	0.0109
660	0.5880	0.0111
670	0.5864	0.0113
680	0.5875	0.0115
690	0.5945	0.0118
700	0.6032	0.0121
710	0.6088	0.0126
720	0.6124	0.0131
730	0.6177	0.0136



ホワイトの上のスポット

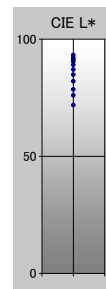
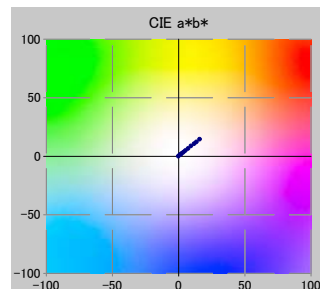
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.27	-0.21	0.08	0.23	160.49	0%
10	92.15	0.85	1.14	1.42	53.44	2%
20	91.36	1.53	1.60	2.21	46.43	9%
30	90.42	2.35	2.42	3.38	45.84	19%
40	88.99	3.59	3.51	5.02	44.34	23%
50	87.04	5.14	4.88	7.09	43.54	29%
60	84.81	7.09	6.66	9.73	43.20	41%
70	82.00	9.35	8.78	12.83	43.17	59%
80	78.55	11.71	10.81	15.94	42.71	73%
90	76.01	13.44	12.31	18.22	42.48	88%
100	71.82	15.81	14.60	21.52	42.73	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.16
ドットゲイン @ 50%	-21%
コントラスト @ 70%	9%

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



NP7612-U

ブランドカラー	NP7612-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 ---, メタメリック 3.00