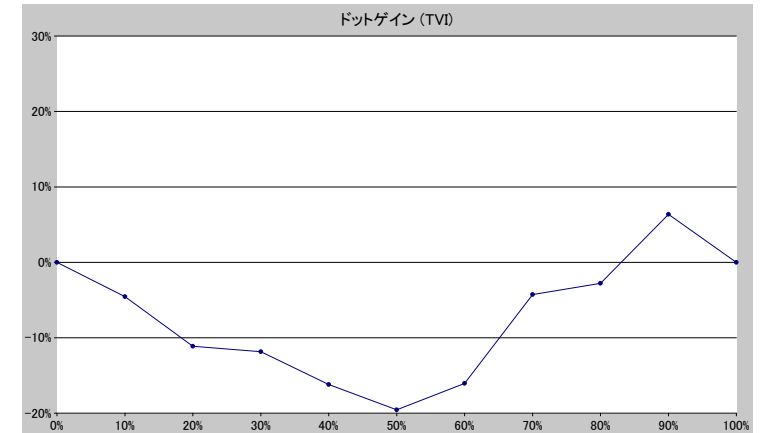
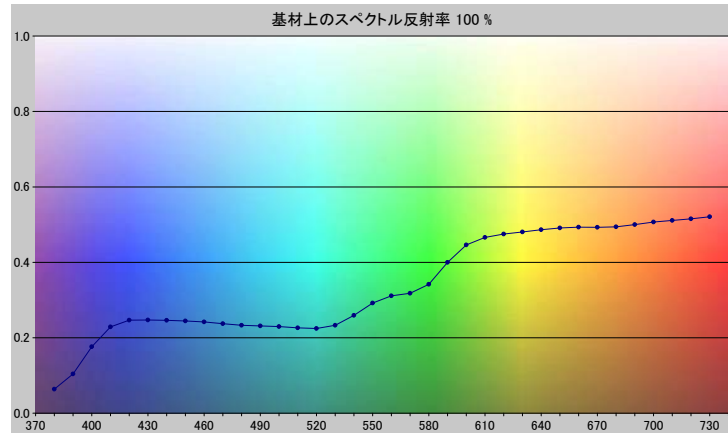


スポットカラーの定義

NP7613-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	0.0638	0.0056
390	0.1039	0.0058
400	0.1763	0.0063
410	0.2290	0.0067
420	0.2465	0.0067
430	0.2471	0.0062
440	0.2460	0.0066
450	0.2446	0.0065
460	0.2420	0.0065
470	0.2375	0.0063
480	0.2331	0.0064
490	0.2313	0.0063
500	0.2297	0.0063
510	0.2264	0.0063
520	0.2246	0.0063
530	0.2330	0.0064
540	0.2592	0.0067
550	0.2921	0.0070
560	0.3111	0.0072
570	0.3181	0.0073
580	0.3419	0.0075
590	0.4000	0.0082
600	0.4461	0.0085
610	0.4660	0.0088
620	0.4750	0.0090
630	0.4806	0.0091
640	0.4865	0.0096
650	0.4913	0.0098
660	0.4933	0.0100
670	0.4927	0.0102
680	0.4943	0.0105
690	0.5001	0.0105
700	0.5067	0.0109
710	0.5113	0.0114
720	0.5154	0.0117
730	0.5207	0.0126



ホワイトの上のスポット

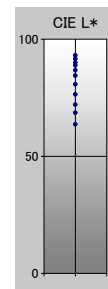
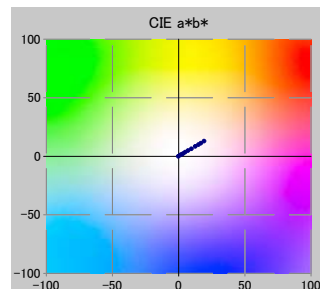
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.13	-0.22	-0.00	0.22	180.25	0%
10	91.61	1.20	1.02	1.58	40.20	5%
20	90.01	2.28	1.59	2.79	34.92	9%
30	88.76	3.40	2.32	4.12	34.39	18%
40	86.75	5.01	3.46	6.09	34.60	24%
50	84.44	7.12	4.81	8.59	34.04	30%
60	80.70	9.68	6.42	11.62	33.58	44%
70	76.40	12.59	8.36	15.11	33.60	66%
80	72.05	14.96	9.87	17.93	33.41	77%
90	68.58	16.85	11.22	20.25	33.66	96%
100	63.63	19.17	12.89	23.10	33.92	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.20
ドットゲイン @ 50%	-20%
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



NP7613-U

ブランドカラー	NP7613-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