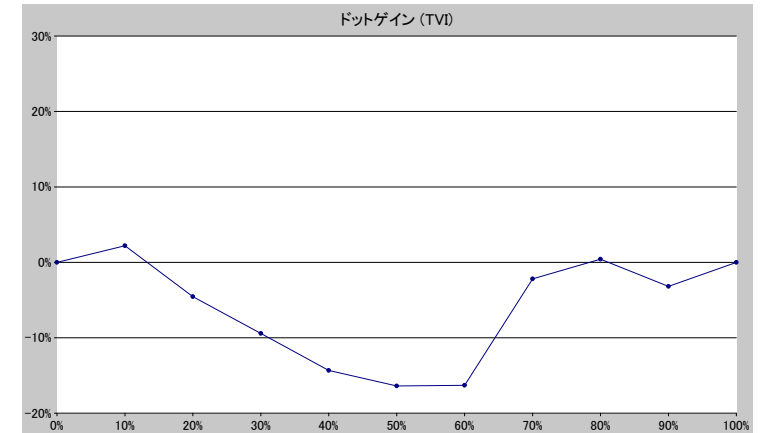
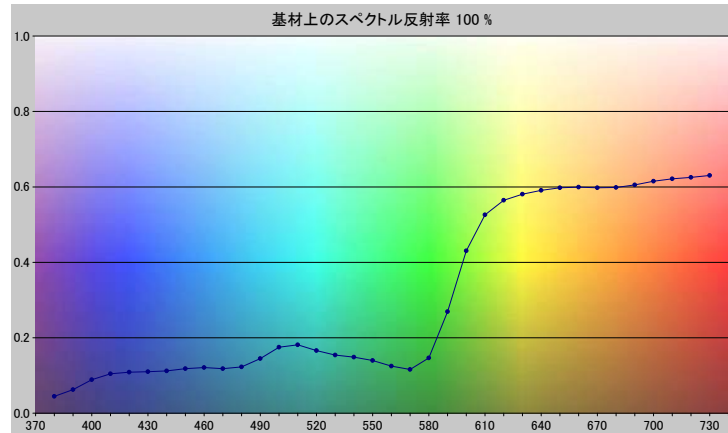


スポットカラーの定義

NP7607-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	0.0447	0.0067
390	0.0626	0.0040
400	0.0889	0.0053
410	0.1045	0.0059
420	0.1086	0.0057
430	0.1100	0.0058
440	0.1122	0.0056
450	0.1179	0.0057
460	0.1209	0.0056
470	0.1180	0.0055
480	0.1225	0.0055
490	0.1448	0.0057
500	0.1751	0.0060
510	0.1811	0.0061
520	0.1661	0.0059
530	0.1543	0.0057
540	0.1487	0.0058
550	0.1395	0.0057
560	0.1246	0.0055
570	0.1157	0.0054
580	0.1464	0.0056
590	0.2693	0.0071
600	0.4305	0.0087
610	0.5260	0.0095
620	0.5646	0.0101
630	0.5806	0.0104
640	0.5909	0.0107
650	0.5976	0.0111
660	0.5996	0.0115
670	0.5978	0.0117
680	0.5984	0.0120
690	0.6054	0.0123
700	0.6153	0.0126
710	0.6214	0.0128
720	0.6253	0.0135
730	0.6306	0.0141



ホワイトの上のスポット

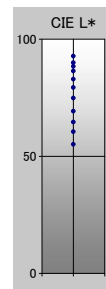
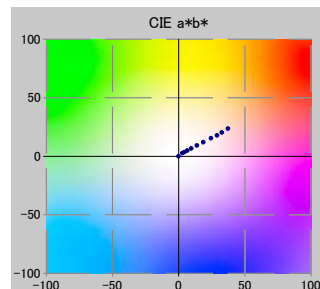
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.76	-0.15	0.01	0.15	177.98	0%
10	89.98	2.82	2.65	3.87	43.19	12%
20	88.37	4.38	3.50	5.61	38.58	15%
30	86.40	6.54	4.84	8.14	36.52	21%
40	82.90	9.51	6.58	11.56	34.69	26%
50	79.39	13.81	9.22	16.61	33.72	34%
60	74.87	18.68	11.98	22.19	32.67	44%
70	69.27	24.45	15.35	28.87	32.13	68%
80	64.61	29.00	17.83	34.04	31.59	80%
90	60.52	32.67	20.25	38.44	31.80	87%
100	55.10	37.25	23.55	44.07	32.30	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.35
ドットゲイン @ 50%	-16%
コントラスト @ 70%	13%

測定値

測定器	itiO 2
測定コンディション	---, 2Degree, ---
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP7607-U

ブランドカラー	NP7607-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