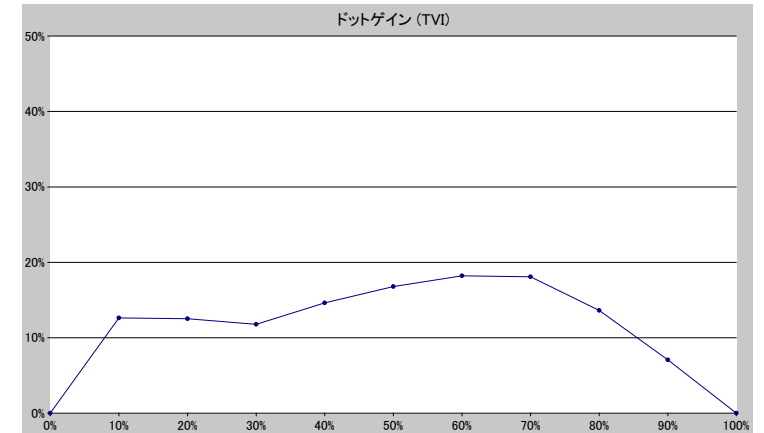
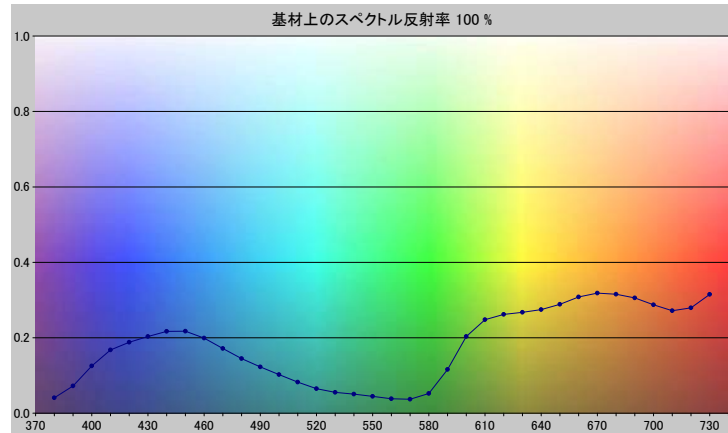


スポットカラーの定義

NP7656-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	0.0409	0.0073
390	0.0722	0.0069
400	0.1253	0.0060
410	0.1675	0.0071
420	0.1879	0.0067
430	0.2032	0.0066
440	0.2168	0.0082
450	0.2173	0.0063
460	0.1991	0.0062
470	0.1717	0.0060
480	0.1448	0.0057
490	0.1225	0.0056
500	0.1023	0.0054
510	0.0823	0.0053
520	0.0650	0.0051
530	0.0553	0.0049
540	0.0505	0.0048
550	0.0447	0.0047
560	0.0384	0.0047
570	0.0370	0.0046
580	0.0520	0.0047
590	0.1157	0.0054
600	0.2034	0.0065
610	0.2480	0.0071
620	0.2619	0.0075
630	0.2675	0.0078
640	0.2745	0.0079
650	0.2887	0.0084
660	0.3081	0.0089
670	0.3183	0.0092
680	0.3155	0.0093
690	0.3055	0.0094
700	0.2873	0.0093
710	0.2715	0.0094
720	0.2792	0.0099
730	0.3149	0.0107



ホワイトの上のスポット

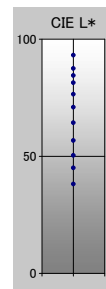
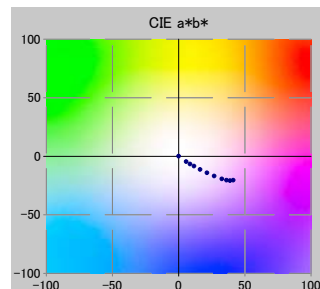
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.17	-0.03	0.03	0.04	136.63	0%
10	87.50	5.67	-4.55	7.27	321.29	23%
20	84.51	8.54	-6.55	10.76	322.51	33%
30	81.40	11.56	-8.40	14.29	323.98	42%
40	76.50	16.18	-11.24	19.70	325.21	55%
50	70.96	21.35	-14.12	25.60	326.52	67%
60	64.31	26.80	-16.86	31.66	327.83	78%
70	56.75	32.63	-19.37	37.95	329.30	88%
80	50.40	36.12	-20.40	41.48	330.55	94%
90	45.04	38.83	-20.76	44.03	331.87	97%
100	38.18	41.22	-20.38	45.98	333.69	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	5%
スペクトル密度	1.43
ドットゲイン @ 50%	17%
コントラスト @ 70%	38%

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



NP7656-U

ブランドカラー	NP7656-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