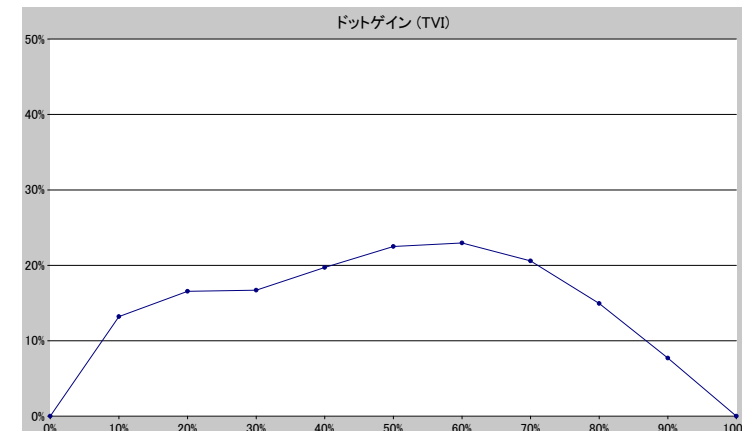
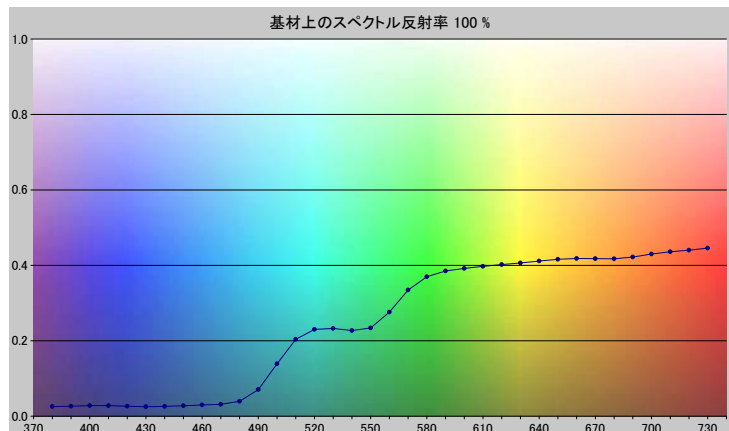


スポットカラーの定義

NP7556-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	0.0254	0.0051
390	0.0262	0.0041
400	0.0279	0.0062
410	0.0281	0.0056
420	0.0263	0.0054
430	0.0250	0.0047
440	0.0257	0.0048
450	0.0276	0.0048
460	0.0298	0.0044
470	0.0315	0.0045
480	0.0395	0.0047
490	0.0706	0.0051
500	0.1390	0.0057
510	0.2038	0.0065
520	0.2300	0.0068
530	0.2328	0.0070
540	0.2272	0.0069
550	0.2338	0.0070
560	0.2759	0.0075
570	0.3344	0.0081
580	0.3696	0.0086
590	0.3849	0.0089
600	0.3920	0.0091
610	0.3973	0.0091
620	0.4019	0.0094
630	0.4062	0.0097
640	0.4115	0.0100
650	0.4159	0.0104
660	0.4181	0.0106
670	0.4176	0.0109
680	0.4174	0.0110
690	0.4218	0.0112
700	0.4301	0.0117
710	0.4359	0.0123
720	0.4403	0.0128
730	0.4459	0.0136



ホワイトの上のスポット

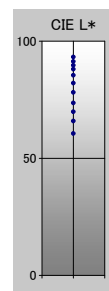
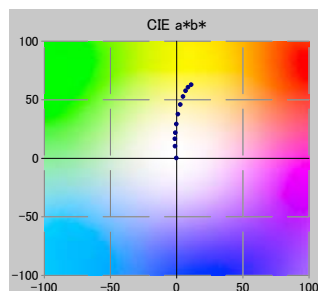
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.26	-0.18	0.17	0.25	136.44	0%
10	91.33	-1.17	10.31	10.38	96.46	23%
20	89.66	-1.29	16.64	16.69	94.44	37%
30	88.05	-1.00	21.86	21.88	92.63	47%
40	85.42	-0.29	29.21	29.21	90.56	60%
50	82.08	0.94	37.68	37.69	88.57	73%
60	78.16	2.77	45.90	45.99	86.55	83%
70	73.64	4.86	52.74	52.97	84.73	91%
80	69.84	6.78	57.65	58.05	83.29	95%
90	65.93	8.58	60.62	61.23	81.94	98%
100	60.59	10.95	62.85	63.79	80.12	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.60
ドットゲイン @ 50%	23%
コントラスト @ 70%	37%

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



NP7556-U

ブランドカラー	NP7556-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