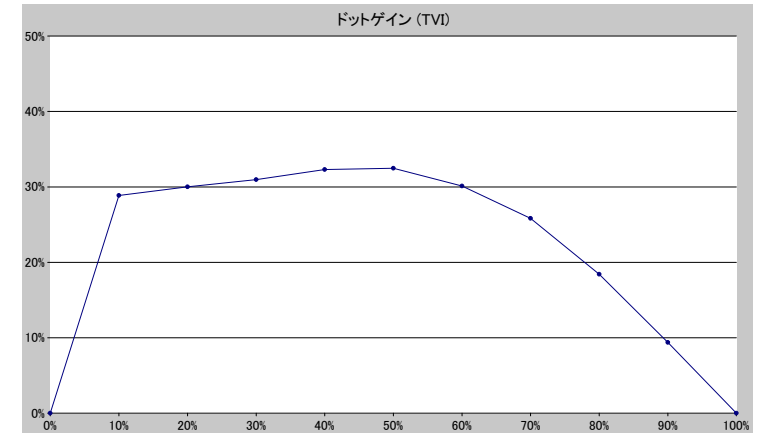
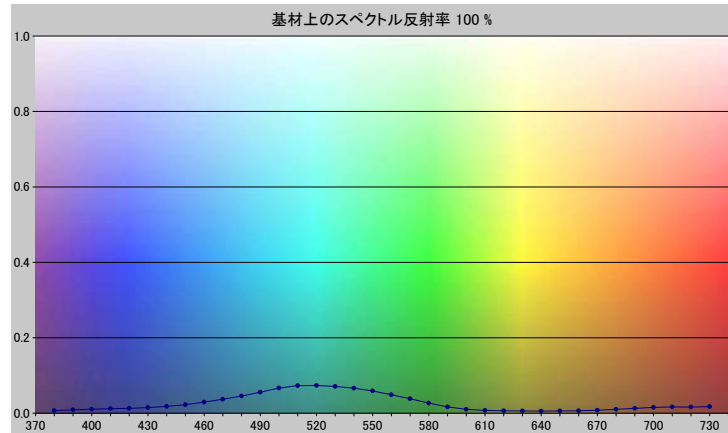


スポットカラーの定義

NP7484-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	0.0066	0.0086
390	0.0088	0.0057
400	0.0106	0.0059
410	0.0117	0.0058
420	0.0127	0.0056
430	0.0148	0.0055
440	0.0177	0.0053
450	0.0224	0.0054
460	0.0294	0.0053
470	0.0371	0.0050
480	0.0452	0.0052
490	0.0557	0.0051
500	0.0668	0.0051
510	0.0729	0.0049
520	0.0735	0.0050
530	0.0709	0.0048
540	0.0661	0.0048
550	0.0588	0.0047
560	0.0489	0.0045
570	0.0381	0.0043
580	0.0266	0.0042
590	0.0164	0.0039
600	0.0100	0.0037
610	0.0073	0.0036
620	0.0063	0.0035
630	0.0059	0.0035
640	0.0057	0.0034
650	0.0058	0.0033
660	0.0063	0.0035
670	0.0078	0.0034
680	0.0100	0.0034
690	0.0127	0.0034
700	0.0152	0.0036
710	0.0164	0.0035
720	0.0161	0.0036
730	0.0172	0.0035



ホワイトの上のスポット

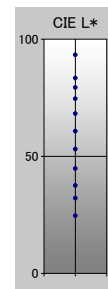
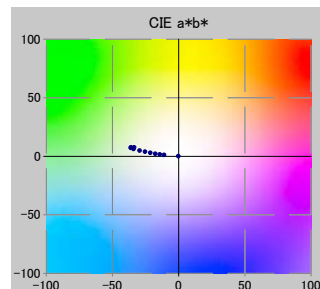
ドット %	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.32	-0.18	0.09	0.20	153.00	0%
10	83.39	-10.99	1.18	11.05	173.89	39%
20	79.35	-14.28	1.62	14.37	173.51	50%
30	74.55	-17.66	2.20	17.80	172.90	61%
40	68.23	-21.42	2.97	21.63	172.10	72%
50	60.73	-25.44	3.92	25.74	171.24	82%
60	53.06	-29.48	4.89	29.88	170.59	90%
70	44.75	-34.10	6.18	34.66	169.72	96%
80	37.52	-36.18	7.13	36.88	168.85	98%
90	32.15	-36.02	7.55	36.81	168.16	99%
100	24.58	-33.59	7.61	34.44	167.24	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	10%
スペクトル密度	2.24
ドットゲイン @ 50%	32%
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



NP7484-U

ブランドカラー	NP7484-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