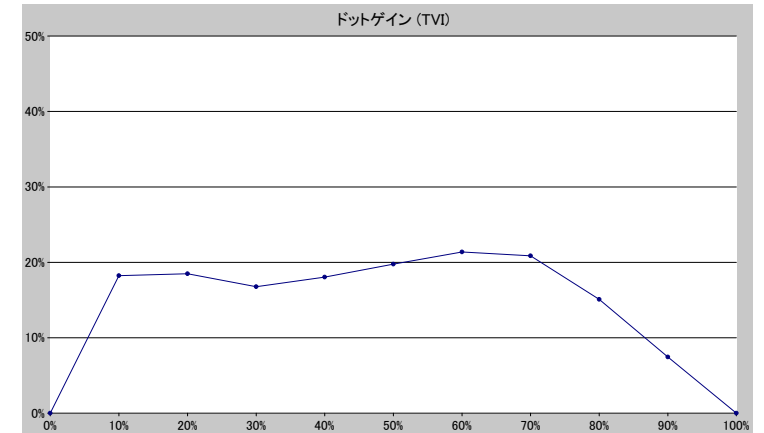
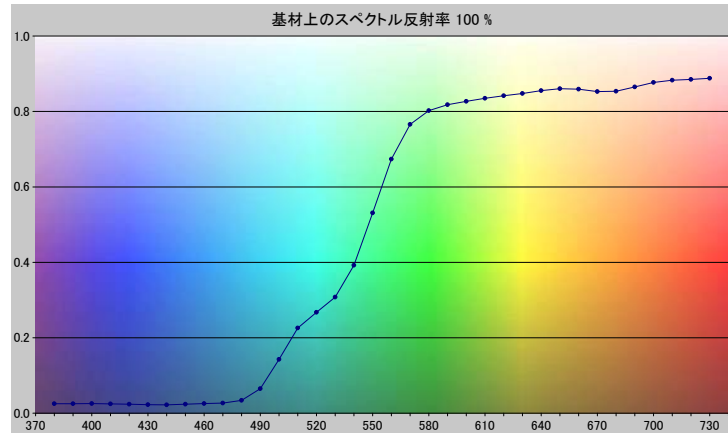


スポットカラーの定義

NP7549-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	0.0249	0.0065
390	0.0251	0.0058
400	0.0253	0.0051
410	0.0248	0.0051
420	0.0239	0.0055
430	0.0226	0.0055
440	0.0222	0.0049
450	0.0237	0.0047
460	0.0253	0.0049
470	0.0267	0.0048
480	0.0341	0.0048
490	0.0649	0.0049
500	0.1427	0.0056
510	0.2260	0.0064
520	0.2675	0.0069
530	0.3077	0.0070
540	0.3922	0.0077
550	0.5309	0.0084
560	0.6738	0.0091
570	0.7658	0.0096
580	0.8023	0.0099
590	0.8180	0.0102
600	0.8269	0.0104
610	0.8349	0.0108
620	0.8420	0.0111
630	0.8477	0.0114
640	0.8553	0.0119
650	0.8603	0.0124
660	0.8591	0.0129
670	0.8527	0.0131
680	0.8537	0.0135
690	0.8652	0.0138
700	0.8772	0.0142
710	0.8829	0.0148
720	0.8850	0.0156
730	0.8881	0.0164



ホワイトの上のスポット

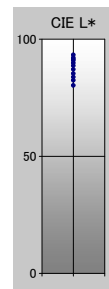
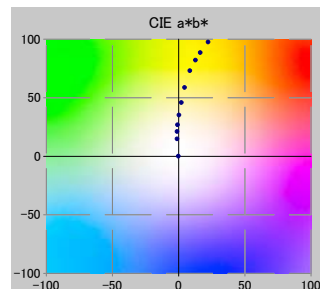
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.33	-0.20	0.14	0.25	144.40	0%
10	92.08	-1.26	14.87	14.92	94.85	28%
20	91.46	-1.24	21.17	21.20	93.36	38%
30	90.94	-0.83	26.86	26.87	91.77	47%
40	89.83	0.28	35.23	35.23	89.55	58%
50	88.68	2.05	45.82	45.86	87.44	70%
60	87.09	4.50	58.66	58.83	85.62	81%
70	85.34	8.44	73.14	73.63	83.42	91%
80	83.82	12.71	82.04	83.02	81.19	95%
90	82.43	16.30	88.49	89.98	79.56	97%
100	80.26	22.20	97.57	100.07	77.18	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.65
ドットゲイン @ 50%	20%
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



NP7549-U

ブランドカラー	NP7549-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