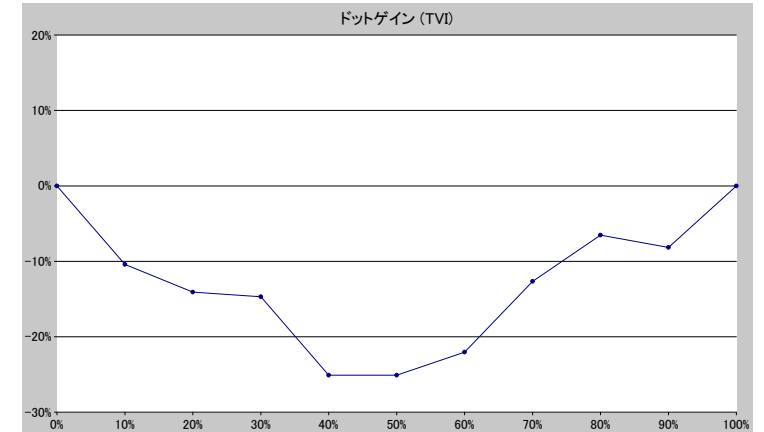
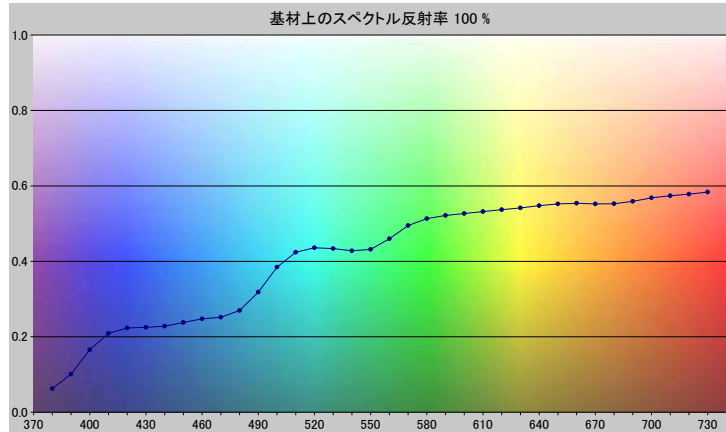


スポットカラーの定義

NP7502-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	0.0626	0.0090
390	0.1012	0.0080
400	0.1655	0.0077
410	0.2089	0.0082
420	0.2231	0.0082
430	0.2249	0.0080
440	0.2280	0.0075
450	0.2378	0.0075
460	0.2476	0.0076
470	0.2516	0.0077
480	0.2694	0.0078
490	0.3185	0.0081
500	0.3848	0.0085
510	0.4242	0.0088
520	0.4359	0.0090
530	0.4340	0.0093
540	0.4278	0.0094
550	0.4318	0.0095
560	0.4596	0.0097
570	0.4951	0.0101
580	0.5132	0.0103
590	0.5217	0.0104
600	0.5269	0.0106
610	0.5320	0.0109
620	0.5369	0.0111
630	0.5415	0.0115
640	0.5475	0.0119
650	0.5524	0.0122
660	0.5539	0.0124
670	0.5521	0.0127
680	0.5526	0.0130
690	0.5592	0.0134
700	0.5684	0.0139
710	0.5740	0.0144
720	0.5783	0.0148
730	0.5837	0.0155



ホワイトの上のスポット

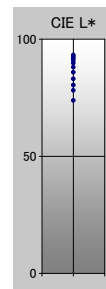
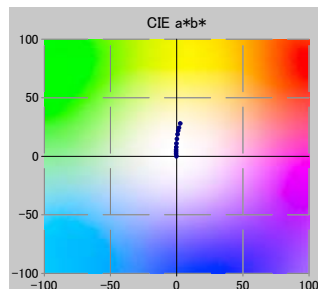
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.21	-0.16	0.01	0.16	177.08	0%
10	92.51	-0.32	1.97	2.00	99.11	-0%
20	91.82	-0.33	3.73	3.75	95.06	6%
30	90.89	-0.33	5.38	5.39	93.49	15%
40	89.76	-0.26	7.80	7.81	91.93	15%
50	88.05	-0.12	10.93	10.93	90.61	25%
60	85.82	0.21	14.65	14.65	89.18	38%
70	83.08	0.69	18.64	18.65	87.89	57%
80	80.42	1.24	21.81	21.85	86.74	73%
90	78.10	1.77	24.33	24.39	85.84	82%
100	73.86	2.77	28.02	28.16	84.35	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.20
ドットゲイン @ 50%	-25%
コントラスト @ 70%	10%

測定値

測定器	i1iO 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



NP7502-U

ブランドカラー	NP7502-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