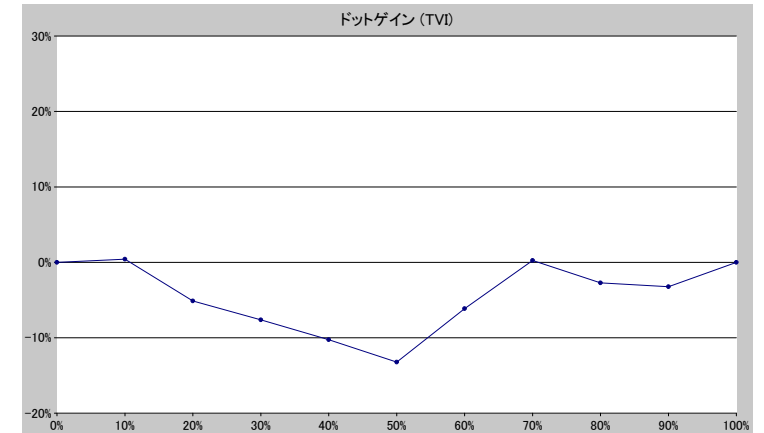
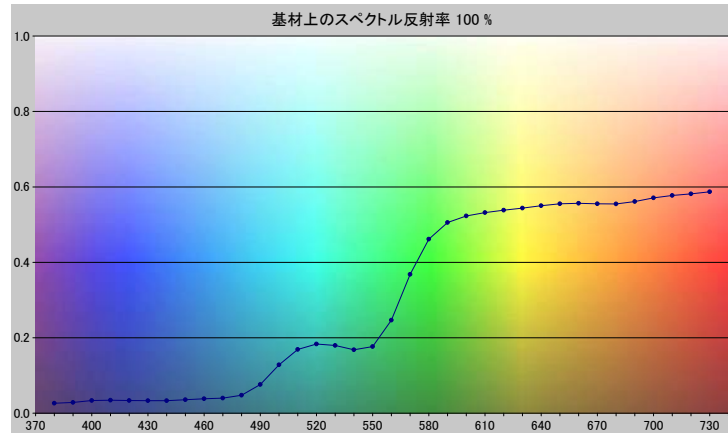


スポットカラーの定義

NP7569-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	0.0262	0.0084
390	0.0286	0.0061
400	0.0336	0.0065
410	0.0343	0.0061
420	0.0335	0.0062
430	0.0330	0.0056
440	0.0330	0.0052
450	0.0355	0.0051
460	0.0383	0.0052
470	0.0397	0.0053
480	0.0477	0.0052
490	0.0760	0.0053
500	0.1284	0.0057
510	0.1690	0.0060
520	0.1832	0.0060
530	0.1794	0.0060
540	0.1681	0.0060
550	0.1764	0.0061
560	0.2466	0.0066
570	0.3681	0.0075
580	0.4615	0.0083
590	0.5054	0.0085
600	0.5230	0.0088
610	0.5319	0.0090
620	0.5383	0.0094
630	0.5439	0.0096
640	0.5501	0.0100
650	0.5552	0.0104
660	0.5567	0.0107
670	0.5552	0.0111
680	0.5550	0.0112
690	0.5612	0.0114
700	0.5709	0.0118
710	0.5773	0.0123
720	0.5815	0.0129
730	0.5869	0.0135



ホワイトの上のスポット

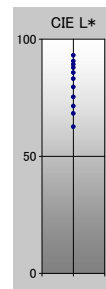
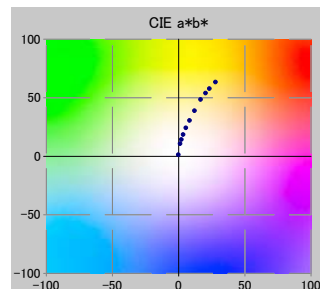
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.11	-0.19	1.36	1.37	98.10	0%
10	90.64	1.07	10.72	10.77	84.30	10%
20	89.18	2.04	14.34	14.48	81.91	15%
30	87.86	3.36	18.54	18.84	79.73	22%
40	85.71	5.40	24.22	24.81	77.44	30%
50	83.11	8.19	30.63	31.71	75.02	37%
60	79.60	11.98	38.92	40.72	72.89	54%
70	75.31	16.52	48.42	51.16	71.16	70%
80	71.44	20.37	53.99	57.70	69.33	77%
90	68.27	23.25	57.82	62.32	68.10	87%
100	62.60	27.82	63.38	69.22	66.30	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.58
ドットゲイン @ 50%	-13%
コントラスト @ 70%	19%

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



NP7569-U

ブランドカラー	NP7569-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