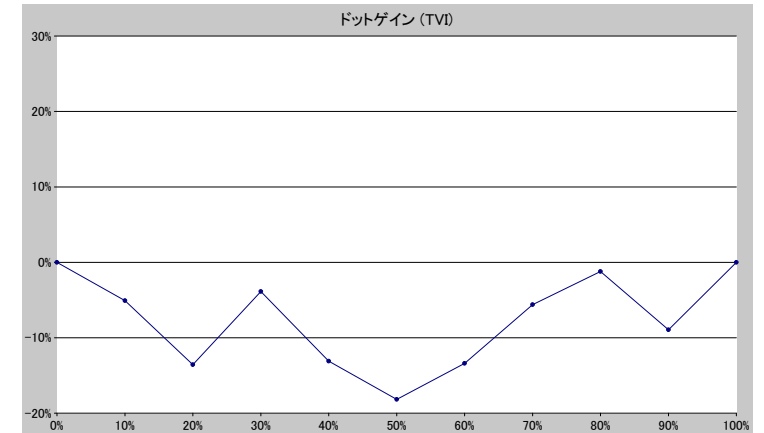
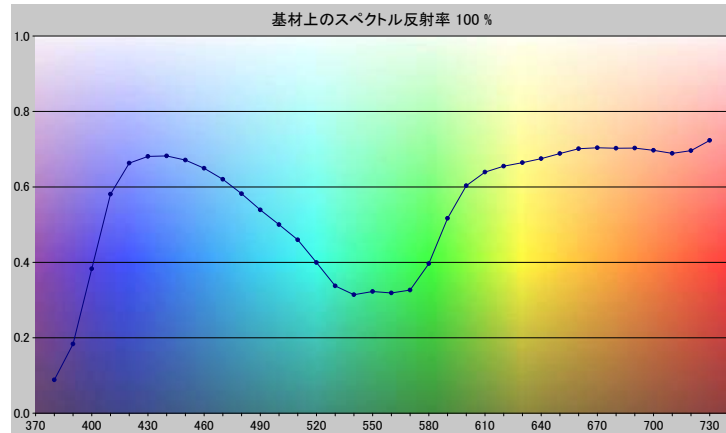


スポットカラーの定義

NP2572-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	0.0885	0.0110
390	0.1835	0.0081
400	0.3828	0.0082
410	0.5807	0.0079
420	0.6633	0.0081
430	0.6811	0.0082
440	0.6823	0.0085
450	0.6712	0.0088
460	0.6496	0.0085
470	0.6201	0.0084
480	0.5820	0.0084
490	0.5393	0.0082
500	0.5001	0.0083
510	0.4596	0.0082
520	0.3996	0.0081
530	0.3374	0.0078
540	0.3141	0.0078
550	0.3227	0.0079
560	0.3189	0.0079
570	0.3265	0.0080
580	0.3966	0.0086
590	0.5166	0.0096
600	0.6033	0.0102
610	0.6393	0.0106
620	0.6550	0.0109
630	0.6643	0.0112
640	0.6749	0.0116
650	0.6887	0.0121
660	0.7012	0.0127
670	0.7039	0.0130
680	0.7026	0.0133
690	0.7029	0.0135
700	0.6970	0.0138
710	0.6889	0.0142
720	0.6962	0.0149
730	0.7232	0.0158



ホワイトの上のスポット

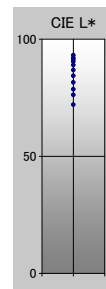
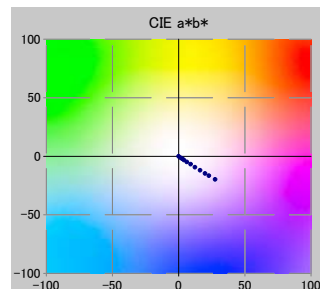
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.14	-0.02	-0.08	0.08	256.76	0%
10	92.01	1.66	-1.39	2.16	319.99	5%
20	91.33	2.73	-2.16	3.48	321.69	6%
30	90.46	4.04	-3.14	5.11	322.17	26%
40	88.94	6.22	-4.80	7.86	322.36	27%
50	86.80	9.03	-6.80	11.30	323.00	32%
60	84.34	12.37	-9.29	15.47	323.09	47%
70	81.57	16.20	-11.93	20.12	323.63	64%
80	78.61	19.98	-14.66	24.78	323.72	79%
90	76.21	22.86	-16.54	28.22	324.11	81%
100	72.07	27.52	-19.70	33.84	324.40	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.05
ドットゲイン @ 50%	-18%
コントラスト @ 70%	4%

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



NP2572-U

ブランドカラー	NP2572-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