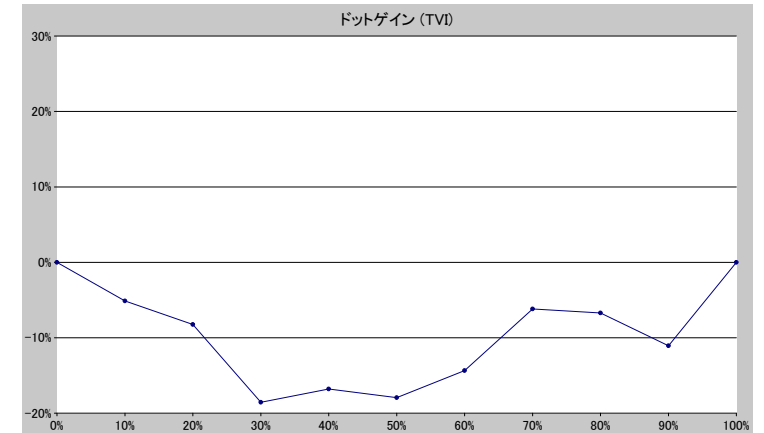
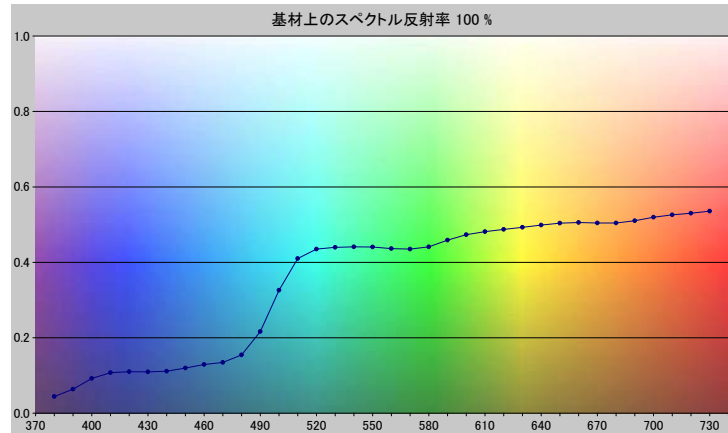


スポットカラーの定義

NP0617-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	0.0440	0.0057
390	0.0636	0.0063
400	0.0920	0.0056
410	0.1073	0.0060
420	0.1100	0.0059
430	0.1096	0.0056
440	0.1114	0.0057
450	0.1197	0.0055
460	0.1291	0.0053
470	0.1344	0.0054
480	0.1545	0.0056
490	0.2166	0.0060
500	0.3260	0.0065
510	0.4100	0.0071
520	0.4353	0.0074
530	0.4397	0.0077
540	0.4411	0.0078
550	0.4405	0.0078
560	0.4364	0.0080
570	0.4350	0.0082
580	0.4411	0.0083
590	0.4591	0.0085
600	0.4735	0.0087
610	0.4815	0.0089
620	0.4874	0.0091
630	0.4928	0.0095
640	0.4989	0.0097
650	0.5039	0.0100
660	0.5058	0.0104
670	0.5044	0.0106
680	0.5042	0.0110
690	0.5101	0.0112
700	0.5197	0.0114
710	0.5261	0.0119
720	0.5304	0.0124
730	0.5358	0.0131



ホワイトの上のスポット

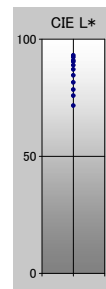
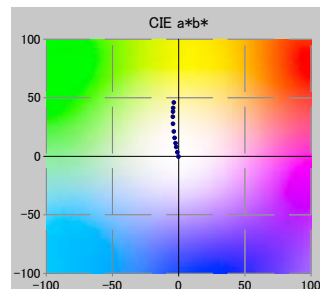
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.10	-0.13	-0.31	0.34	246.88	0%
10	92.29	-0.96	3.32	3.46	106.21	5%
20	90.95	-1.79	7.86	8.06	102.82	12%
30	90.34	-2.33	11.10	11.34	101.85	11%
40	88.89	-3.00	15.69	15.98	100.82	23%
50	87.05	-3.64	21.15	21.46	99.76	32%
60	84.53	-4.17	27.65	27.96	98.58	46%
70	81.55	-4.40	33.71	33.99	97.43	64%
80	78.46	-4.28	38.03	38.27	96.42	73%
90	75.89	-4.09	41.21	41.42	95.67	79%
100	71.65	-3.67	45.94	46.09	94.57	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.36
ドットゲイン @ 50%	-18%
コントラスト @ 70%	14%

測定値

測定器	itiO 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



NP0617-U

ブランドカラー	NP0617-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