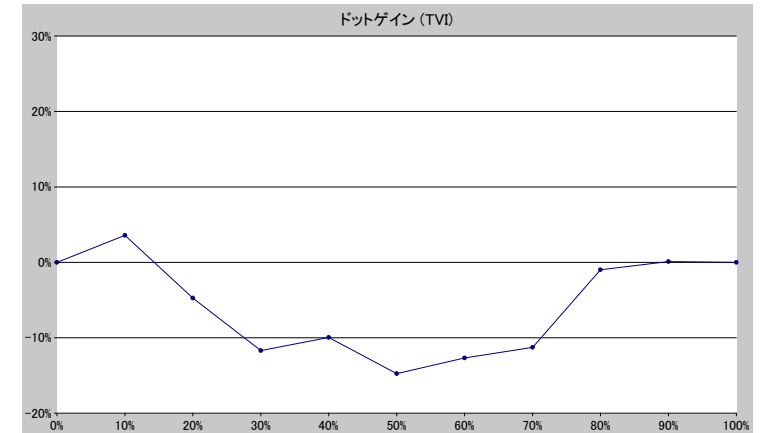
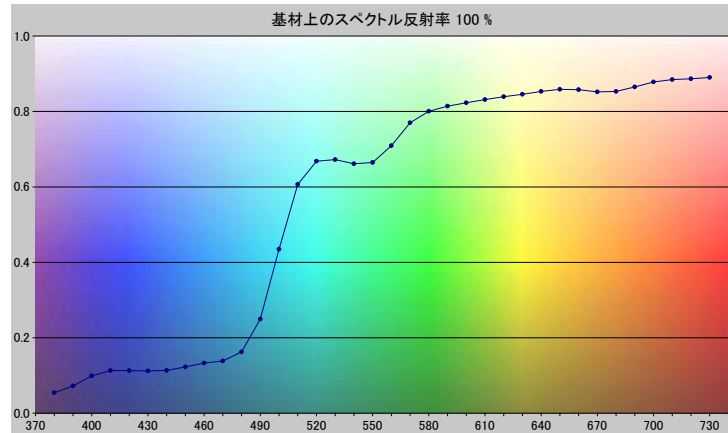


スポットカラーの定義

NP0121-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	0.0542	0.0057
390	0.0720	0.0052
400	0.0991	0.0048
410	0.1128	0.0054
420	0.1130	0.0046
430	0.1119	0.0048
440	0.1135	0.0046
450	0.1225	0.0044
460	0.1330	0.0043
470	0.1385	0.0044
480	0.1626	0.0044
490	0.2495	0.0049
500	0.4348	0.0055
510	0.6068	0.0060
520	0.6682	0.0064
530	0.6724	0.0064
540	0.6612	0.0067
550	0.6647	0.0067
560	0.7095	0.0070
570	0.7699	0.0072
580	0.8005	0.0075
590	0.8142	0.0077
600	0.8232	0.0078
610	0.8316	0.0081
620	0.8393	0.0084
630	0.8456	0.0086
640	0.8532	0.0090
650	0.8587	0.0094
660	0.8579	0.0098
670	0.8518	0.0101
680	0.8533	0.0104
690	0.8651	0.0107
700	0.8783	0.0111
710	0.8847	0.0114
720	0.8869	0.0122
730	0.8902	0.0128



ホワイトの上のスポット

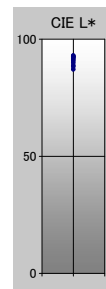
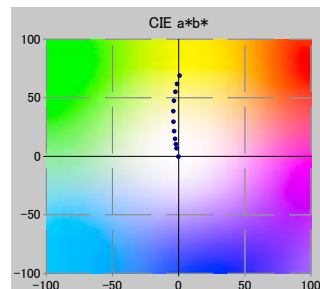
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.01	-0.13	-0.31	0.34	246.95	0%
10	92.65	-1.51	6.72	6.88	102.66	14%
20	92.50	-2.04	10.32	10.52	101.17	15%
30	92.28	-2.64	14.88	15.11	100.07	18%
40	91.84	-3.32	21.37	21.63	98.83	30%
50	91.31	-3.82	29.42	29.67	97.39	35%
60	90.68	-3.94	38.53	38.73	95.83	47%
70	89.91	-3.45	47.37	47.50	94.17	59%
80	88.79	-2.43	55.08	55.13	92.53	79%
90	88.22	-1.20	61.70	61.71	91.12	90%
100	87.08	0.79	68.85	68.85	89.34	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	1%
スペクトル密度	1.27
ドットゲイン @ 50%	-15%
コントラスト @ 70%	13%

測定値

測定器	itiO 2
測定コンディション	定義されていない, 定義されていない
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP0121-U

ブランドカラー	NP0121-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 定義されていない, メタメリック 3.00