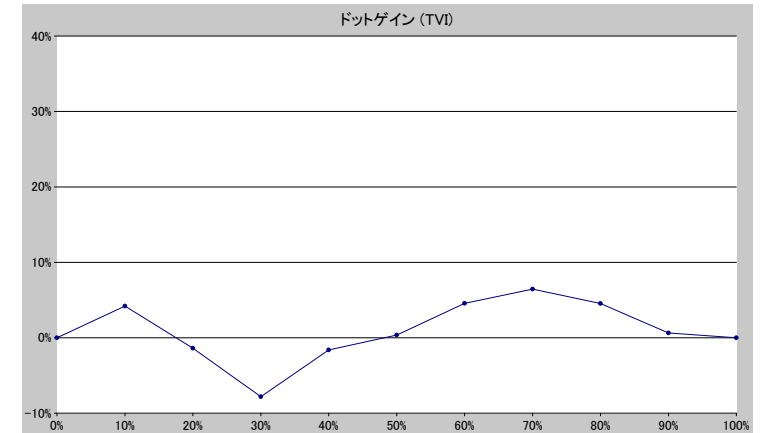
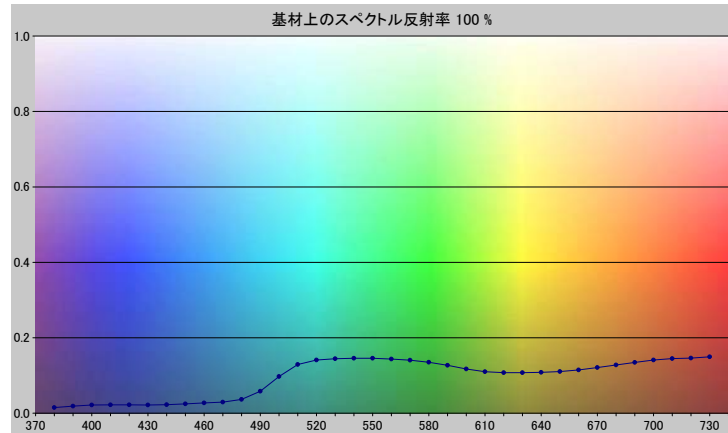


スポットカラーの定義

NP0378-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	0.0147	0.0043
390	0.0188	0.0072
400	0.0217	0.0064
410	0.0222	0.0056
420	0.0220	0.0057
430	0.0217	0.0057
440	0.0227	0.0055
450	0.0246	0.0052
460	0.0272	0.0051
470	0.0293	0.0050
480	0.0366	0.0050
490	0.0582	0.0051
500	0.0974	0.0053
510	0.1292	0.0055
520	0.1409	0.0057
530	0.1445	0.0057
540	0.1457	0.0056
550	0.1454	0.0056
560	0.1435	0.0055
570	0.1405	0.0056
580	0.1350	0.0055
590	0.1270	0.0055
600	0.1170	0.0054
610	0.1098	0.0052
620	0.1073	0.0051
630	0.1073	0.0052
640	0.1083	0.0052
650	0.1102	0.0053
660	0.1145	0.0055
670	0.1209	0.0056
680	0.1276	0.0060
690	0.1344	0.0061
700	0.1409	0.0063
710	0.1446	0.0064
720	0.1460	0.0066
730	0.1495	0.0068



ホワイトの上のスポット

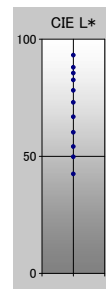
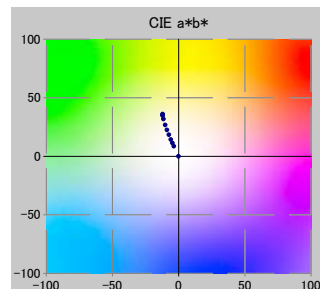
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.15	-0.17	0.01	0.17	176.29	0%
10	87.99	-3.64	8.52	9.27	113.12	14%
20	85.54	-4.75	11.30	12.26	112.80	19%
30	82.57	-5.93	14.30	15.48	112.51	22%
40	78.14	-7.39	18.38	19.81	111.89	38%
50	72.98	-8.80	22.46	24.13	111.40	50%
60	66.83	-10.19	26.76	28.63	110.85	65%
70	60.22	-11.54	31.83	33.86	109.92	76%
80	54.16	-12.07	34.67	36.71	109.20	85%
90	49.77	-12.08	35.42	37.42	108.84	91%
100	42.48	-12.13	36.10	38.08	108.57	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	4%
スペクトル密度	1.83
ドットゲイン @ 50%	0%
コントラスト @ 70%	22%

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



NP0378-U

ブランドカラー	NP0378-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 ---, メタリック 3.00