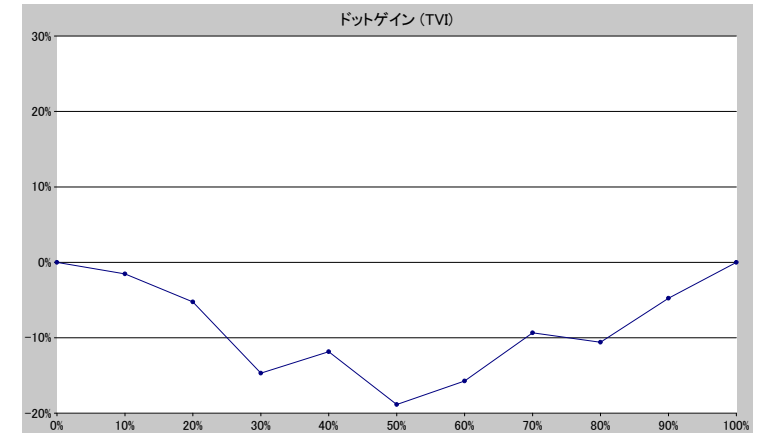
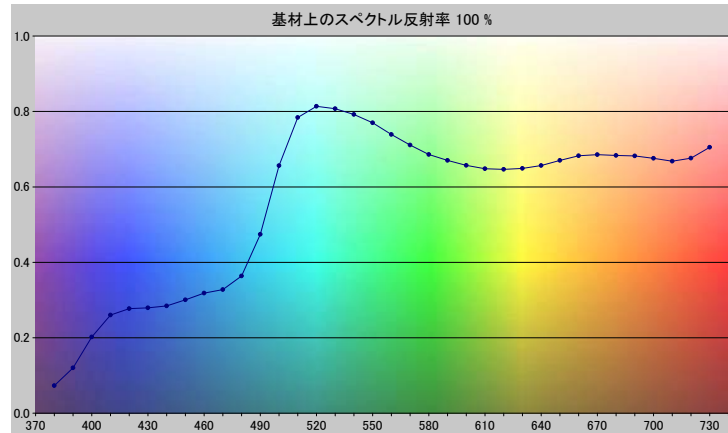


スポットカラーの定義

NP2281-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	0.0728	0.0058
390	0.1202	0.0080
400	0.2022	0.0074
410	0.2601	0.0079
420	0.2772	0.0069
430	0.2794	0.0068
440	0.2845	0.0067
450	0.3007	0.0068
460	0.3184	0.0071
470	0.3279	0.0072
480	0.3639	0.0075
490	0.4740	0.0080
500	0.6565	0.0087
510	0.7842	0.0091
520	0.8140	0.0096
530	0.8076	0.0098
540	0.7921	0.0099
550	0.7701	0.0101
560	0.7392	0.0101
570	0.7111	0.0102
580	0.6862	0.0103
590	0.6702	0.0104
600	0.6571	0.0105
610	0.6482	0.0107
620	0.6465	0.0111
630	0.6491	0.0114
640	0.6569	0.0118
650	0.6701	0.0122
660	0.6828	0.0127
670	0.6857	0.0132
680	0.6836	0.0136
690	0.6821	0.0136
700	0.6758	0.0140
710	0.6681	0.0144
720	0.6763	0.0153
730	0.7050	0.0163



ホワイトの上のスポット

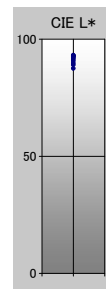
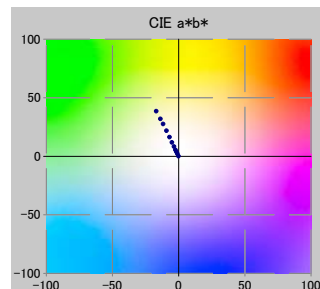
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.15	-0.17	0.08	0.19	154.41	0%
10	93.00	-1.00	2.13	2.36	115.18	8%
20	92.76	-1.68	3.75	4.11	114.18	15%
30	92.68	-2.36	5.47	5.96	113.36	15%
40	92.35	-3.53	8.26	8.99	113.15	28%
50	91.93	-5.04	11.87	12.89	113.00	31%
60	91.39	-6.91	16.32	17.73	112.94	44%
70	90.68	-9.23	21.87	23.74	112.89	61%
80	89.77	-11.77	27.61	30.02	113.08	69%
90	88.99	-13.78	31.87	34.72	113.38	85%
100	87.53	-16.96	38.43	42.01	113.81	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	1%
スペクトル密度	1.14
ドットゲイン @ 50%	-19%
コントラスト @ 70%	7%

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



NP2281-U

ブランドカラー	NP2281-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