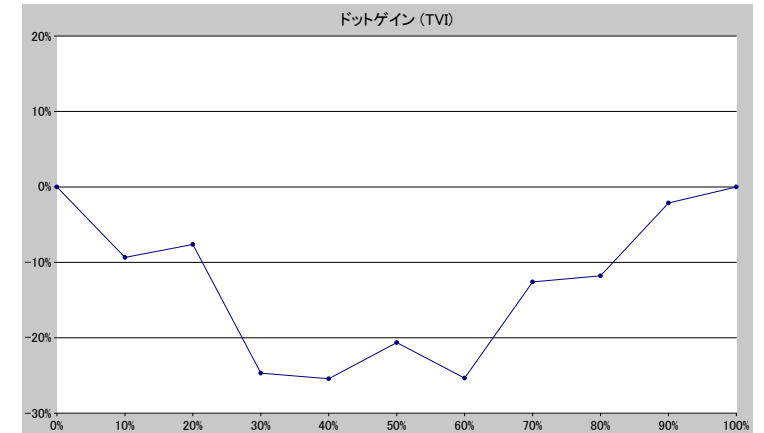
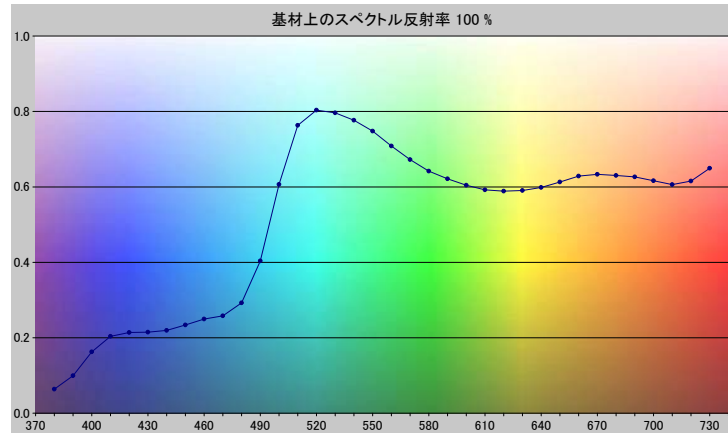


スポットカラーの定義

NP2288-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	0.0635	0.0058
390	0.0993	0.0059
400	0.1626	0.0072
410	0.2038	0.0073
420	0.2141	0.0069
430	0.2150	0.0069
440	0.2195	0.0070
450	0.2338	0.0069
460	0.2494	0.0070
470	0.2581	0.0074
480	0.2926	0.0074
490	0.4036	0.0080
500	0.6065	0.0088
510	0.7633	0.0095
520	0.8037	0.0098
530	0.7966	0.0100
540	0.7767	0.0101
550	0.7478	0.0102
560	0.7086	0.0103
570	0.6723	0.0104
580	0.6418	0.0104
590	0.6215	0.0104
600	0.6044	0.0105
610	0.5921	0.0107
620	0.5887	0.0109
630	0.5905	0.0111
640	0.5984	0.0115
650	0.6128	0.0120
660	0.6285	0.0125
670	0.6334	0.0129
680	0.6305	0.0132
690	0.6264	0.0134
700	0.6166	0.0137
710	0.6061	0.0140
720	0.6154	0.0146
730	0.6495	0.0157



ホワイトの上のスポット

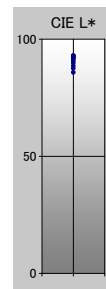
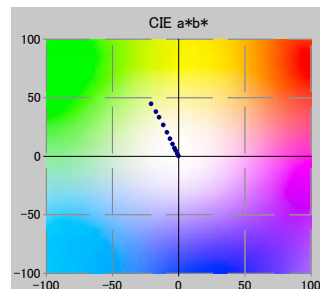
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.90	-0.17	0.15	0.23	137.93	0%
10	93.00	-0.99	2.11	2.33	115.12	1%
20	92.67	-2.25	5.02	5.51	114.16	12%
30	92.27	-3.11	7.00	7.66	113.94	5%
40	91.90	-4.54	10.45	11.39	113.48	15%
50	91.65	-6.48	15.02	16.36	113.33	29%
60	90.83	-8.84	20.42	22.25	113.41	35%
70	89.87	-11.65	26.73	29.16	113.55	57%
80	88.61	-14.75	33.26	36.38	113.91	68%
90	87.49	-17.16	38.15	41.83	114.22	88%
100	85.77	-20.81	44.84	49.44	114.89	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.20
ドットゲイン @ 50%	-21%
コントラスト @ 70%	10%

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



NP2288-U

ブランドカラー	NP2288-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