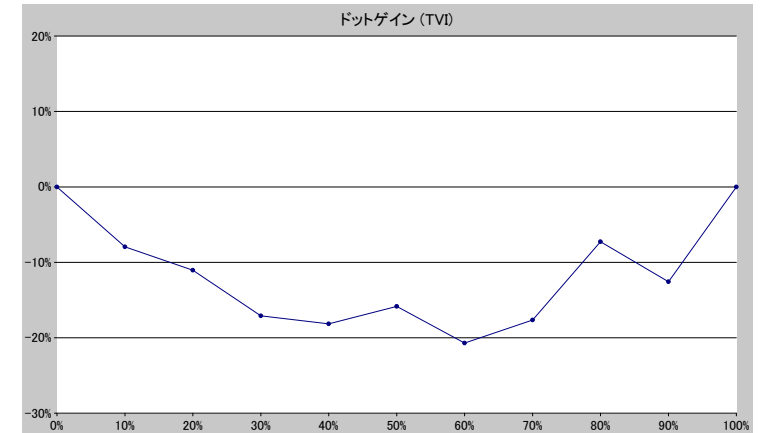
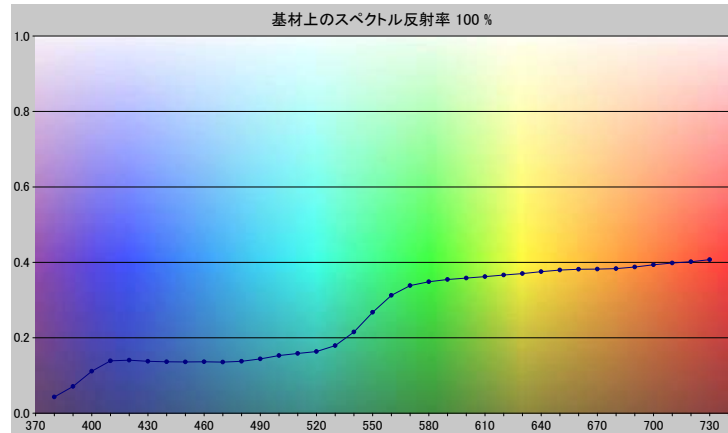


スポットカラーの定義

NP2317-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	0.0427	0.0048
390	0.0707	0.0062
400	0.1112	0.0057
410	0.1386	0.0063
420	0.1403	0.0068
430	0.1375	0.0068
440	0.1361	0.0059
450	0.1359	0.0062
460	0.1363	0.0063
470	0.1356	0.0063
480	0.1374	0.0062
490	0.1441	0.0063
500	0.1527	0.0063
510	0.1582	0.0064
520	0.1635	0.0065
530	0.1791	0.0067
540	0.2152	0.0070
550	0.2674	0.0074
560	0.3123	0.0079
570	0.3382	0.0082
580	0.3487	0.0084
590	0.3543	0.0085
600	0.3583	0.0087
610	0.3622	0.0089
620	0.3663	0.0090
630	0.3702	0.0093
640	0.3751	0.0095
650	0.3793	0.0098
660	0.3815	0.0101
670	0.3819	0.0104
680	0.3834	0.0106
690	0.3877	0.0109
700	0.3937	0.0112
710	0.3980	0.0116
720	0.4016	0.0121
730	0.4070	0.0127



ホワイトの上のスポット

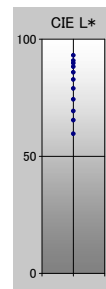
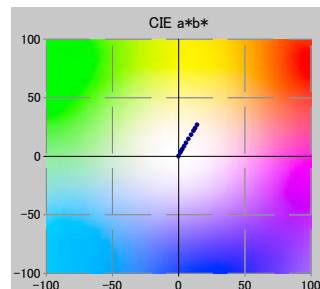
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.12	-0.15	0.10	0.19	145.70	0%
10	90.84	1.21	3.12	3.35	68.76	2%
20	89.73	1.87	4.39	4.77	66.92	9%
30	88.22	2.73	6.06	6.65	65.77	13%
40	85.88	4.07	8.62	9.53	64.74	22%
50	82.79	5.62	11.49	12.79	63.94	34%
60	78.97	7.37	14.85	16.58	63.61	39%
70	74.28	9.39	18.45	20.70	63.01	52%
80	69.32	11.23	21.88	24.59	62.83	73%
90	65.43	12.44	23.99	27.03	62.60	77%
100	59.60	13.89	26.83	30.21	62.63	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.37
ドットゲイン @ 50%	-16%
コントラスト @ 70%	18%

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



NP2317-U

ブランドカラー	NP2317-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