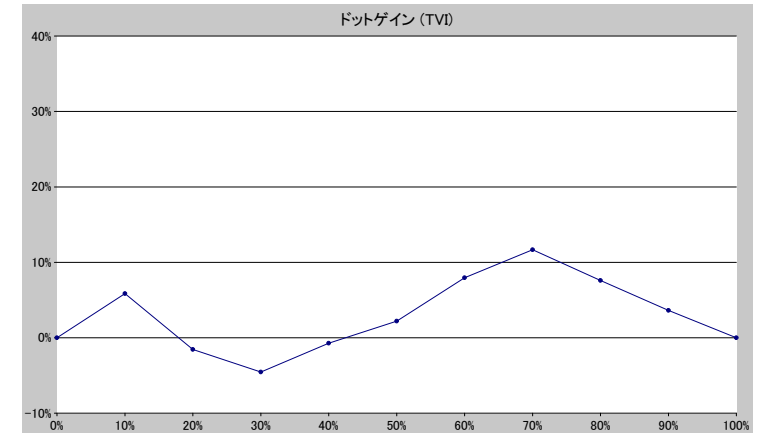
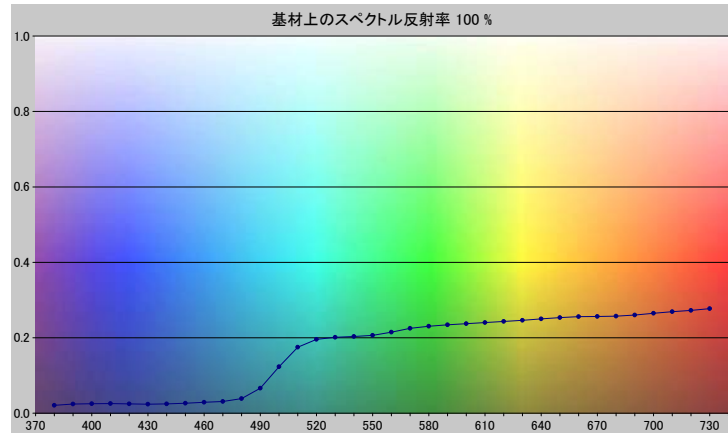


スポットカラーの定義

NP0119-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	0.0210	0.0043
390	0.0242	0.0041
400	0.0250	0.0056
410	0.0256	0.0053
420	0.0248	0.0059
430	0.0239	0.0056
440	0.0244	0.0055
450	0.0263	0.0053
460	0.0289	0.0054
470	0.0309	0.0054
480	0.0386	0.0053
490	0.0661	0.0056
500	0.1231	0.0059
510	0.1751	0.0063
520	0.1956	0.0065
530	0.2014	0.0066
540	0.2033	0.0068
550	0.2065	0.0068
560	0.2147	0.0068
570	0.2249	0.0069
580	0.2305	0.0070
590	0.2344	0.0072
600	0.2373	0.0074
610	0.2401	0.0075
620	0.2433	0.0076
630	0.2464	0.0078
640	0.2502	0.0079
650	0.2536	0.0079
660	0.2558	0.0083
670	0.2564	0.0085
680	0.2574	0.0085
690	0.2601	0.0087
700	0.2651	0.0090
710	0.2692	0.0093
720	0.2726	0.0097
730	0.2773	0.0101



ホワイトの上のスポット

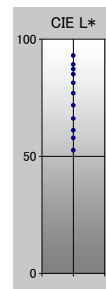
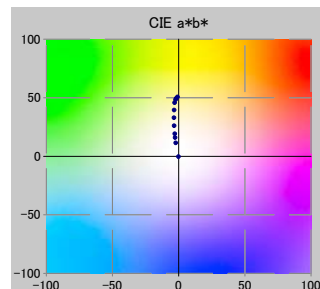
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.05	-0.12	-0.27	0.30	246.54	0%
10	89.21	-2.12	11.45	11.64	100.49	16%
20	87.22	-2.65	15.98	16.20	99.43	18%
30	85.01	-2.85	19.23	19.44	98.42	25%
40	81.33	-3.35	26.05	26.26	97.32	39%
50	76.90	-3.51	32.91	33.10	96.08	52%
60	71.79	-3.39	39.41	39.56	94.92	68%
70	66.09	-2.99	45.69	45.78	93.75	82%
80	61.11	-2.30	48.28	48.34	92.72	88%
90	57.85	-1.80	49.44	49.47	92.08	94%
100	52.60	-0.84	50.70	50.71	90.94	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	3%
スペクトル密度	1.68
ドットゲイン @ 50%	2%
コントラスト @ 70%	15%

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



NP0119-U

ブランドカラー	NP0119-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