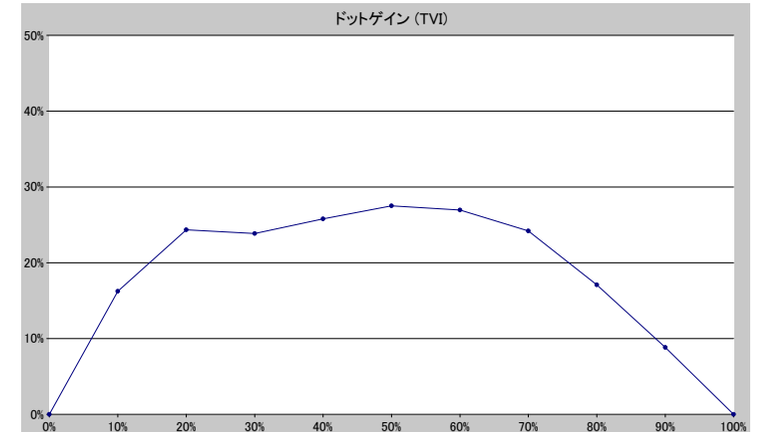
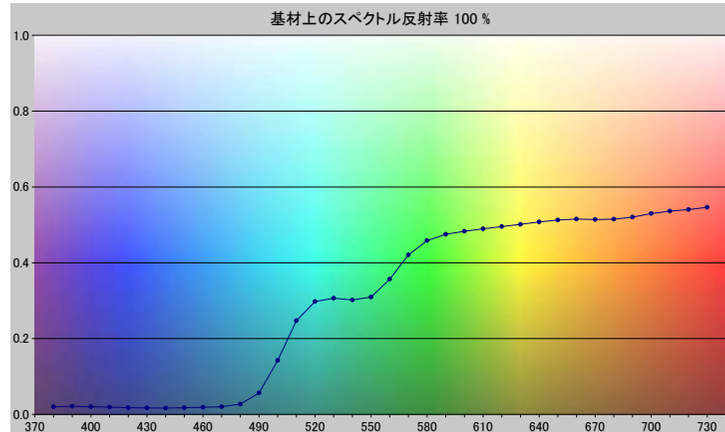


スポットカラーの定義

NP0117-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	0.0198	0.0070
390	0.0214	0.0061
400	0.0200	0.0060
410	0.0189	0.0070
420	0.0174	0.0061
430	0.0168	0.0058
440	0.0166	0.0050
450	0.0174	0.0053
460	0.0187	0.0051
470	0.0201	0.0049
480	0.0270	0.0048
490	0.0565	0.0051
500	0.1420	0.0056
510	0.2472	0.0062
520	0.2975	0.0065
530	0.3064	0.0066
540	0.3017	0.0067
550	0.3096	0.0067
560	0.3564	0.0070
570	0.4206	0.0075
580	0.4583	0.0079
590	0.4749	0.0081
600	0.4831	0.0081
610	0.4896	0.0083
620	0.4956	0.0085
630	0.5013	0.0089
640	0.5076	0.0092
650	0.5130	0.0094
660	0.5152	0.0097
670	0.5142	0.0100
680	0.5148	0.0102
690	0.5206	0.0105
700	0.5300	0.0107
710	0.5363	0.0112
720	0.5405	0.0116
730	0.5462	0.0123



ホワイトの上のスポット

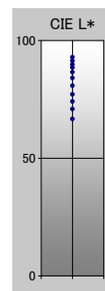
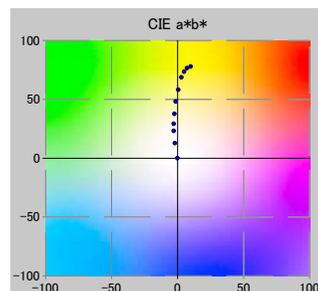
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	92.89	-0.15	-0.06	0.16	202.89	0%
10	91.37	-2.06	12.77	12.94	99.16	26%
20	89.82	-2.94	23.22	23.40	97.22	44%
30	88.55	-2.90	29.22	29.37	95.67	54%
40	86.53	-2.46	37.73	37.81	93.72	66%
50	84.11	-1.41	48.19	48.21	91.68	78%
60	80.82	0.51	58.24	58.24	89.50	87%
70	77.12	2.95	68.65	68.72	87.54	94%
80	74.07	4.98	73.55	73.72	86.13	97%
90	70.89	7.17	76.55	76.89	84.65	99%
100	66.65	9.91	77.85	78.48	82.74	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.78
ドットゲイン @ 50%	28%
コントラスト @ 70%	33%

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



NP0117-U

ブランドカラー	NP0117-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