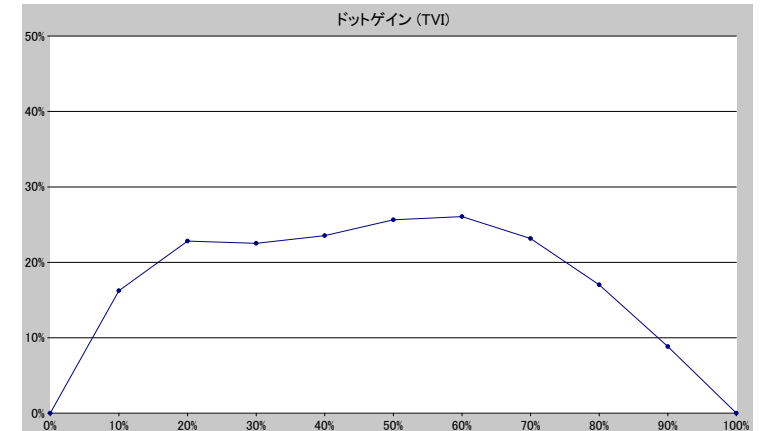
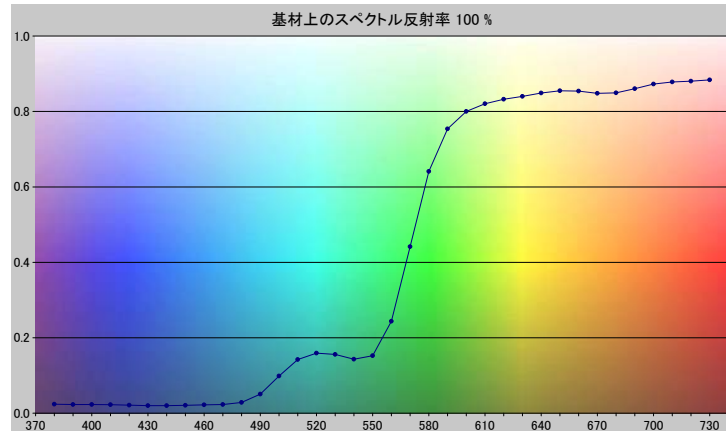


スポットカラーの定義

NP0151-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	0.0237	0.0058
390	0.0229	0.0057
400	0.0231	0.0052
410	0.0225	0.0054
420	0.0211	0.0053
430	0.0198	0.0048
440	0.0199	0.0046
450	0.0210	0.0044
460	0.0222	0.0044
470	0.0230	0.0042
480	0.0284	0.0044
490	0.0504	0.0045
500	0.0985	0.0046
510	0.1420	0.0049
520	0.1592	0.0053
530	0.1557	0.0051
540	0.1432	0.0050
550	0.1525	0.0051
560	0.2436	0.0057
570	0.4416	0.0070
580	0.6412	0.0080
590	0.7541	0.0086
600	0.8001	0.0089
610	0.8207	0.0092
620	0.8324	0.0095
630	0.8400	0.0099
640	0.8489	0.0103
650	0.8548	0.0107
660	0.8541	0.0112
670	0.8482	0.0115
680	0.8494	0.0118
690	0.8604	0.0120
700	0.8729	0.0124
710	0.8783	0.0127
720	0.8805	0.0134
730	0.8840	0.0141



ホワイトの上のスポット

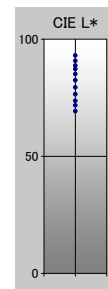
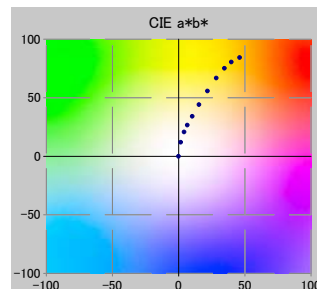
ドット%	L*	a*	b*	C*	h°	TVI
0	93.03	-0.16	-0.11	0.19	214.69	0%
10	90.76	1.57	11.97	12.07	82.51	26%
20	88.70	4.16	20.77	21.18	78.67	43%
30	87.22	6.48	26.61	27.39	76.32	53%
40	85.13	10.24	34.11	35.62	73.29	64%
50	82.47	15.30	44.16	46.73	70.89	76%
60	79.46	21.76	55.76	59.86	68.68	86%
70	76.48	28.46	66.74	72.56	66.91	93%
80	73.67	34.63	75.11	82.71	65.25	97%
90	71.78	39.77	80.41	89.70	63.68	99%
100	69.23	46.01	84.35	96.08	61.39	100%

仕様

不透明度(Y 比率)	2%
スペクトル密度	1.70
ドットゲイン @ 50%	26%
コントラスト @ 70%	34%

測定値

測定器	itiO 2
測定コンディション	定義されていない, 定義されていない
ジオメトリ	0.0/45.0
アパーチャ	8.00



NP0151-U

ブランドカラー	NP0151-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 定義されていない, メタメリック 3.00