

マンセル20色相

	133 A (10R)		134 A (10YR)		135 A (10Y)		136 A (10GY)		137 A (10G)	138 A (5BG)		139 A (5B)	140 A (10B)	141 A (5PB)	142 A (10PB)	143 A (5P)	144 A (10P)		
--	-------------	--	--------------	--	-------------	--	--------------	--	-------------	-------------	--	------------	-------------	-------------	--------------	------------	-------------	--	--

① 鮮やかな色調 ①の色を基準に 明度を下げた色調	1 A (5R)	12 A (9R)	23 A (5YR)	34 A (5Y)	45 A (5GY)	56 A (5G)	67 A (10BG)	78 A (2.5PB)	89 A (7.5PB)	100 A (2.5P)	111 A (5RP)	122 A (10RP)							
② 強い～濃い色調 ①の色を基準に 明度を下げた色調	2 A	13 A	24 A	35 A	46 A	57 A	68 A	79 A	90 A	101 A	112 A	123 A							
③ 暗い色調 ①の色を基準に 明度を下げた色調	3 A	14 A	25 A	36 A	47 A	58 A	69 A	80 A	91 A	102 A	113 A	124 A							
④ 鮮やかな色調 ①の色を基準に 明度を上げた色調	4 A	15 A	26 A	37 A	48 A	59 A	70 A	81 A	92 A	103 A	114 A	125 A							
⑤ やわらかい色調 ①の色を基準に 明度を上げた色調	5 A	16 A	27 A	38 A	49 A	60 A	71 A	82 A	93 A	104 A	115 A	126 A							
⑥ ごく薄い色調 ①の色を基準に 明度を上げた色調	6 A	17 A	28 A	39 A	50 A	61 A	72 A	83 A	94 A	105 A	116 A	127 A							
⑦ 明るい灰みの色調 ①の色を基準に 明度を上げ 彩度を下げた色調	7 A	18 A	29 A	40 A	51 A	62 A	73 A	84 A	95 A	106 A	117 A	128 A							
⑧ くすんだ色調 ①の色を基準に 彩度を下げた色調	8 A	19 A	30 A	41 A	52 A	63 A	74 A	85 A	96 A	107 A	118 A	129 A							
⑨ くすんだ～暗い色調 ①の色を基準に 明度を下げ 彩度を下げた色調	9 A	20 A	31 A	42 A	53 A	64 A	75 A	86 A	97 A	108 A	119 A	130 A							
⑩ 灰みの色調 ①の色を基準に 明度を上げ 彩度を下げた色調	10 A	21 A	32 A	43 A	54 A	65 A	76 A	87 A	98 A	109 A	120 A	131 A							
⑪ 暗い灰みの色調 ①の色を基準に 明度を下げ 彩度を下げた色調	11 A	22 A	33 A	44 A	55 A	66 A	77 A	88 A	99 A	110 A	121 A	132 A							

色みの白 ↓	145 A 赤みの白	色みの黒 ↓	160 A 赤みの黒	高彩度色 ↓	177 A M100	182 A	186 A C100
146 A 黄みの白	161 A 黄みの黒	178 A M100+Y100	183 A C100+Y100	187 A C100+M100			
147 A 青みの白	162 A 青みの黒	179 A	184 A	188 A			
Neutral 白・グレー・黒 ↓	163 A C100+M100+Y100	180 A	185 A	189 A			
148 A	164 A K100	181 A Y100		190 A			
149 A	Coolグレー ↓			191 A			
150 A	165 A			192 A			
151 A	166 A						
152 A	167 A						
153 A	168 A						
154 A	169 A						
155 A	170 A						
156 A	Warmグレー ↓						
157 A	171 A						
158 A	172 A						
159 A	173 A						
	174 A						
	175 A						
	176 A						

play deck™
配色と色と光の
ラーニングツール

NEW!

1,780円+税

「Play Deck」は、色と光の基礎知識(裏面NOTE付)を学びながら配色演習や色と光の実験・実習、技術研究がとて簡単に行えるツール集です。あらかじめ用意された系統的な多種類の2色・4色配色やセパレーション・レピテーション配色に自分の選んだ色を組み合わせることで色彩設計の方向を導き出します。また光を虹色に分けたり、色の見え方や視覚効果で引き起こされるさまざまな現象を体感することで、「ふしぎ!?',「なぜ?」という興味・関心が生まれます。壁面や家具などに当てて色を比べるための比色マスクや彩度・明度マスク、特定の光を遮る偏光シートなど、実用的な使い方を想像できるツールも揃っており、写真撮影や環境色調査の導入教材として使うことができます。

- ▼ピンホール・スリット板
- ▼CMYK分版フィルム
- ▼Munsell 20色相表
- ▼偏光・分光シート
- ▼色同化用透明フィルム
- ▼CMY チャート
- ▼分光板
- ▼スリットアニメーション
- ▼かんたん配色マスク
- ▼TOCOL CMS カラーチャート
- ▼色と光の基礎知識と配色技法