

# 大阪教育大学新ロゴマーク・ロゴタイプ画像一覧【H27.3】

黒 M_B 赤 M_R 白抜き M_negal	黒 MTj(A)_B 赤 MTj(A)_R 白抜き MTj(A)_negal	黒 MTj(A)_BL 赤 MTj(A)_RL 白抜き MTj(A)_negalL	黒 MTj(A)_BLL 赤 MTj(A)_RLL 白抜き MTj(A)_negalLL
黒 MTj(B)_B 赤 MTj(B)_R 白抜き MTj(B)_negal	黒 MTj(C)_B 赤 MTj(C)_R 白抜き MTj(C)_negal	黒 MTje(A)_B 赤 MTje(A)_R 白抜き MTje(A)_negal	黒 MTe(A)_B 赤 MTe(A)_R 白抜き MTe(A)_negal
黒 MTe(B)_B 赤 MTe(B)_R 白抜き MTe(B)_negal	黒 MTe(C)_B 赤 MTe(C)_R 白抜き MTe(C)_negal	黒 Tj(A)_B 赤 Tj(A)_R 白抜き Tj(A)_negal	黒 Tj(B)_B 赤 Tj(B)_R 白抜き Tj(B)_negal
黒 Tj(C)_B 赤 Tj(C)_R 白抜き Tj(C)_negal	黒 Te(A)_B 赤 Te(A)_R 白抜き Te(A)_negal	黒 Te(B)_B 赤 Te(B)_R 白抜き Te(B)_negal	黒 Tje_B 赤 Tje_R 白抜き Tje_negal
		<p>※白抜きデータについて</p> <p>白抜きデータでは、卵の形が通常データと違います。白抜きで使用する場合は、必ずそれぞれのロゴの[_negal] データを指定してください。</p>	
黒 Mgoods_B 赤 Mgoods_R 白抜き Mgoods_negal			
		<p>【データの名前について】</p> <p>M= ロゴマーク Tj= 和文ロゴタイプ Te= 英文ロゴタイプ Tje= 和文ロゴタイプ+英文ロゴタイプ MTj= ロゴマーク+和文ロゴタイプ MTe= ロゴマーク+英文ロゴタイプ MTje= ロゴマーク+和文ロゴタイプ+英文ロゴタイプ (A)(B)(C)= 組み合わせパターン B= 黒/R= 赤/negal= 白抜き</p>	