

1	移動物体の重量	21	出力
2	静止物体の重量	22	エネルギー損失
3	移動物体の長さ	23	物質損失
4	静止物体の長さ	24	情報損失
5	移動物体の面積	25	時間損失
6	静止物体の面積	26	物質の量
7	移動物体の体積	27	信頼性
8	静止物体の体積	28	測定精度
9	速度	29	製造精度
10	力（強さ）	30	物体が受ける有害要因
11	応力または圧力	31	物体が発する有害要因
12	形状	32	製造の容易性
13	物体の組成の安定性	33	操作の容易性
14	強度	34	修理の容易性
15	移動物体の動作時間	35	適応性または融通性
16	静止物体の動作時間	36	装置の複雑度
17	温度	37	検知と測定の困難度
18	照度	38	自動化の範囲
19	移動物体のエネルギー消費	39	生産性
20	静止物体のエネルギー消費		