

資料6

適合性評価チェックリスト (記入例)

適合性評価チェックリストチェック項目		設備安全マニュアル		区分	根拠	該当 有・無	評価			備考 (除外理由等)
		参照章・項	参照表・図				1次	2次	3次	
<b>基本編</b>										
<b>-3 法令で定められている届出</b>										
1	法令で定められている事前届出はされているか。 安全衛生法、大気汚染防止法、水質汚濁防止法等	-3	表 -3-1 ~ -3-6 図 -3-1 ~ -3-3		安衛法88条	有・無				
<b>-4 安全設計原則</b>										
1	通常の設備使用以外の局面(予見可能な誤使用等)でも安全を考慮したか。	-4.3.1				有・無				
2	製造から廃棄にいたる設備のライフサイクルを通じて安全を考慮したか。	-4.3.2				有・無				
<b>共通編</b>										
<b>-2.1 設備の設置環境</b>										
1	安全に必要なスペースは確保されているか。 通路の幅800mm、頭上高さ2000mm以上(2)メンテナンスを含めた作業スペース	-2.1.2			安衛則543条(1800mm) 安衛則543条(800mm)機械間・通路	有・無				
2	地震や外部振動による転倒・移動・滑り対策はされているか。 また、地震時には建築構造物と一体となって振動するように固定になっているか。	-2.1.3 A-1.4			包括指針別表第6-15	有・無		x		
3	動力源(電圧、周波数、空気圧等)の変動による異常動作はないか。	-2.1.4				有・無				
4	高温多湿の設置場所に対する対策はされているか。	-2.1.6				有・無				
5	電磁波等の外部ノイズによる異常動作防止処置はあるか。	-2.1.7			包括指針別表第1-6(6)	有・無				一部対応済
6	落雷等による瞬停、停電にたいする影響防止処置はあるか。	-2.1.8				有・無		x		
7	外乱光による各種光検出センサーの誤認識防止処置はされているか。	-2.1.9				有・無				
8	粉じん発生環境に対する異常防止処置はされているか。	-2.1.10				有・無				
9	静電気対策(アース等)はされているか。	-2.1.11			安衛則287条	有・無				
10	有毒・可燃性ガス使用環境における漏洩検知器の設置はされているか。	-2.1.13			安衛則273条	有・無				
11	漏電による感電防止処置はされているか。	B-4			安衛則333条	有・無		x		
<b>-2.2 設備が作り出す環境</b>										
1	騒音レベルは80dB以下となるように発生源対策がされているか。	-2.2.1	図 -2-1 -2-2		包括指針別表第6-12	有・無				
2	振動レベルが基準以下になるように防振設計がされているか。	-2.2.3	図 -2-3		包括指針別表第6-12	有・無				
<b>-2.3 設備使用環境</b>										
1	作業面の照度は適切か。	-2.3.1	表 -2-2		事務所則 包括指針別表第1-5(3)	有・無				
2	重量物の取扱いで腰痛防止対策がとられているか。 重量制限、作業姿勢、取扱い回数、等	-2.3.2	表 -2-3 -2-4 図 -2-4 -2-5		包括指針別表第1-5(2) 指針	有・無				
3	作業位置の高さは適切か。	-2.3.3	表 -2-4		包括指針別表第1-5(1)	有・無				
4	機械操作に要する力は適切か。 押し・引き、握り、腕を使う、ペダルを踏む	-2.3.4	表 -2-5 -2-6 表 -2-7 -2-8		包括指針別表第1-5(1)	有・無				
<b>-3 注意・警告表示ラベルのデザイン</b>										
1	安全に必要な標識を掲示しているか。	-3	表 -3-1 -3-2		包括指針別表第5-1	有・無				
2	文字標識には危険の種類、原因まで説明されているか。	-3.1			包括指針別表第5-1(4)ア	有・無				
3	グローバル対応設備では、現地に適した表示になっているか。	-3.3				有・無				
<b>-4 取扱説明書</b>										
1	安全な取り扱い方法、残存リスクの情報が網羅されているか。	-4.1			包括指針別表第4-4	有・無		x		
2	操作、作業に有資格者が必要な場合は明記されているか。	-4.2				有・無		x		
3	非定常時の安全に関する有用な情報が網羅されているか。 刃具交換、金型交換、機種切替、トラブル、修理、清掃等	-4.4			包括指針別表第4-5	有・無		x		
<b>-5 安全距離(防護策がない場合)</b>										
1	上肢が危険域への到達を防ぐ安全距離が確保されているか。	-5.1	表 -5-1 -5-2			有・無		x		
2	下肢が危険域への到達を防ぐ安全距離が確保されているか。	-5.2	表 -5-3 -5-4			有・無		x		
3	身体部分の押しつぶし危険を防止するための最小隙間が確保されているか。	-5.3	表 -5-5 図 -5-3 -5-4		包括指針別表第1-2(1) 包括指針別表第2-2(3)	有・無		x		