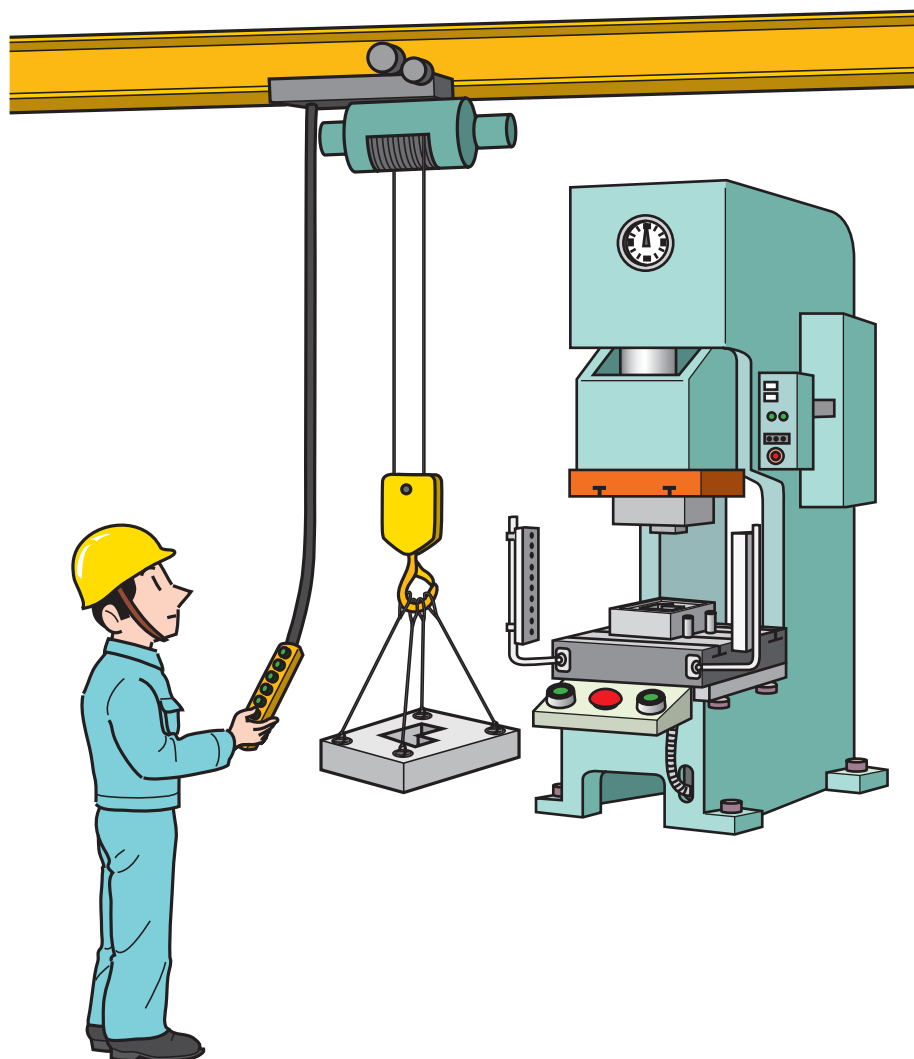


作業等 (機械・設備)	危険性又は有害性の例	発生のおそれのある災害	備考
フォークリフト作業 ( )	7. フォークリフトの保守点検の不備	ブレーキの制動不十分で作業者に 激突	
フォークリフト作業 ( )	その他の危険性又は有害性 ( )		
フォークリフト作業 ( )	その他の危険性又は有害性 ( )		
<b>&lt;作業環境&gt;</b>			
( ) 作業	1. 床面の段差又は凹凸	つまづいて転倒し打撲	
( ) 作業	2. 作業スペースが狭い	転倒又は打撲	
( ) 作業	3. コイル材の保管が野積み状態	コイル材転倒で足骨折、下敷き	
( ) 作業	4. 定尺材の保管が野積み状態	定尺材で切り傷	
( ) 作業	5. 整理整頓の不備	つまづいて転倒し打撲	
( ) 作業	その他の危険性又は有害性 ( )		
( ) 作業	その他の危険性又は有害性 ( )		



## プレス工程（安全装置）

次のプレス機械と安全装置を想定して記入した危険性又は有害性の例

〔 単動クランクプレス 100トン程度の小型フリクションクラッチ式プレス  
作業方法: 両手操作 光線式安全装置を取り付けたもの  
作業工程 抜き、曲げ、絞り 〕

作業等 (機械・設備)	危険性又は有害性の例	備考
プレス工程 (安全装置関連)	光線式安全装置を取り外した	
プレス工程 (安全装置関連)	光線式安全装置が故障していた	
プレス工程 (安全装置関連)	光線式安全装置の一部を無効化して使用した	
プレス工程 (安全装置関連)	安全距離が不足していた	
プレス工程 (安全装置関連)	防護高さが不足していた	
プレス工程 (安全装置関連)	光線式安全装置を使うと作業ができない	
プレス工程 (安全装置関連)	側面から手が入った	
プレス工程 (安全装置関連)		
プレス工程 (安全装置関連)		

(注)これら安全装置についての危険性又は有害性は、低減対策を検討する際にも参考にします。

#### IV 溶接・組立工程

作業等 (機械設備)	危険性又は有害性の例	発生のおそれのある災害	備考
<b>&lt;溶接・組立&gt;</b>			
組立作業	1. 片手又はフット操作によるカシメ作業	はさまれ指、手等の負傷	
組立作業	2. 電気ディスクグラインダのカバー破損	砥石の飛散による目等の負傷	
組立作業	3. 動力機械装置等の回転部分にカバーがない	巻き込まれ指、手の負傷	
組立作業	4. ベルトコンベアに接触	巻き込まれ指、手の負傷	
溶接作業	5. 片手又はフット操作によるスポット溶接作業	はさまれ指、手等の負傷又は火傷	
組立作業	6. 溶接用ロボット周辺への接近	はさまれ、激突し負傷	
組立作業	7. アーク溶接・スポット溶接作業周辺への接近	火傷又は火花の飛散による目等の負傷	
溶接・組立作業	8. 感電防止用漏電遮断装置の不良、不備	感電	
溶接・組立作業	9. 電気機械器具やコードの絶縁不良	感電	
溶接・組立作業	10. コンセント等の破損	感電	
溶接作業	11. 酸素ボンベ、アセチレンガスボンベの転倒防止不備	転倒激突し負傷	
溶接・組立作業	12. 作業服の乱れ	巻き込まれ身体の負傷	
溶接・組立作業	13. 安全靴等保護具の未使用	重量物落下による足の骨折、負傷	
	14. その他の危険性又は有害性 ( )		
<b>&lt;作業環境&gt;</b>			
溶接・組立作業	1. 床面の段差又は凹凸がある	つまずき転倒し打撲	
溶接・組立作業	2. 作業スペースが狭い	つまずき転倒し打撲	
溶接・組立作業	3. 作業面の管理が悪い	物が落下し足を負傷	
溶接・組立作業	4. 工場内の通路幅不足	つまずき転倒し打撲	
溶接・組立作業	5. 作業場の照明不足	つまずき転倒し打撲	
溶接・組立作業	6. 換気、吸気の対策不備	健康障害	
溶接・組立作業	7. 材料置き場の不備	つまずき転倒し打撲、荷崩れ下敷き	
溶接・組立作業	8. 加工製品置き場の不備	つまずき転倒し打撲、荷崩れ下敷き	
溶接・組立作業	9. 整理整頓の不備	つまずき転倒し打撲	
	10. その他の危険性又は有害性 ( )		