

機械類の安全性—

危険区域に上肢が到達することを防止するための安全距離

正 誤 票

区分	位置	誤									正	
本体	表 2											
		正										
	危険区域の 高さ $a$	保護構造物の高さ $b^{1)}$										
		1 000	1 200	1 400 <sup>2)</sup>	1 600	1 800	2 000	2 200	2 400	2 500	2 700	
		危険区域への水平距離 $c$										
	2 700 <sup>3)</sup>	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	2 600	900	800	700	600	600	500	400	300	100	—	
	2 400	1 100	1 000	900	800	700	600	400	300	100	—	
	2 200	1 300	1 200	1 000	900	800	600	400	300	—	—	
	2 000	1 400	1 300	1 100	900	800	600	400	—	—	—	
	1 800	1 500	1 400	1 100	900	800	600	—	—	—	—	
	1 600	1 500	1 400	1 100	900	800	500	—	—	—	—	
	1 400	1 500	1 400	1 100	900	800	—	—	—	—	—	
	1 200	1 500	1 400	1 100	900	700	—	—	—	—	—	
	1 000	1 500	1 400	1 000	800	—	—	—	—	—	—	
	800	1 500	1 300	900	600	—	—	—	—	—	—	
600	1 400	1 300	800	—	—	—	—	—	—	—		
400	1 400	1 200	400	—	—	—	—	—	—	—		
200	1 200	900	—	—	—	—	—	—	—	—		
0	1 100	500	—	—	—	—	—	—	—	—		
	<div style="border: 1px dashed black; display: inline-block; width: 50px; height: 20px; vertical-align: middle;"></div> は、訂正箇所											