

令和7年度鳥獣被害防止施設（ICT機器活用箱わな）仕様書

資材名	サイズ (mm)	数量	素材または製品規格	表面仕上げ
①ゲート枠	W800×H1200	1	レール部 鉄(SPHC) t2.3mm リブ及びアングル 鉄(SPHC) t4.5mm 床板 鉄(縞鋼板) t3.2mm	塗装(ダークブラウン)
②ゲート	W800×H800	1	高強度剛板(60k鋼) t=1.6mm	
③上パネル	W800×H1800	1	Φ6mm 鉄線 本溶接加工(50%程度)	
④右パネル	W800×H1800	1	Φ6mm 鉄線 (下から50mmにΦ9mm) 本溶接加工(50%程度)	
⑤左パネル	W800×H1800	1	Φ6mm 鉄線 (下から50mmにΦ9mm) 本溶接加工(50%程度)	
⑥底パネル	W800×H1800	1	Φ6mm 鉄線 (下から50mmにΦ9mm) 本溶接加工(50%程度)	
⑦奥パネル	W800×H800	1	Φ6mm 鉄線 本溶接加工(50%程度) バリアフリー加工	
⑧連結パイプ（大）	外径21.7 厚み2.8 L=1800	4	SGP15A	
⑨連結パイプ（中）	外径21.7 厚み2.8 L=1100	4	SGP15A	
⑩連結パイプ（小）	外径21.7 厚み2.8 L=800	3	SGP15A	
※上記①～⑩を1式とし、			10	
備考	各部材は軽トラックに積載可能なもの パイプによる連結で、容易に設置・解体・移設が可能なもの 組立及び解体時に電動工具等が不要なもの 各メッシュの約5割はアーク溶接が施されており、強度が高いもの ゲートはダブルストッパーであり、安全性能が確かなもの 製品規格においては、同等またはそれ以上のもの			