

2020년 정보통신공사 표준품셈	2020년 정보통신공사 표준품셈(수정)
<p>7-11-5 방송 및 음향영상설비 부대공사 [해 설] ① ~ ② (생 략)</p> <p>③ 천장타공은 8인치 기준이며, 9인치이상 15인치까지는 본 품셈의 130%, 16인치 이상은 본 품셈의 160% 적용.</p> <p>④ 전동기 신설은 전기품셈 제5장 내선설비공사 적용.</p> <p>⑤ 무선리시버(Wireless Receiver) 설치는 시험(주파수 조정, 수신감도·간섭·혼선 확인) 품셈 포함.</p> <p>⑥ 행거(고정)는 체인블럭 1Ton이하 기준이며, 10Ton이하는 본 품셈의 125%, 10Ton 초과시 160% 적용.</p> <p>⑦ Jack Panel은 8포트(HDMI, RGB, 오디오 IN/OUT) 이하 기준이며, 16포트 이하는 본 품셈의 180%를 적용하고, 16포트 초과는 포트 수마다 10%씩 가산.</p> <p>⑧ 각 공정 공히 동등품셈 2대이상 설치시는 1대 증가마다 1대품셈의 80%.(2대 설치시 본 품셈의 180%, 3대 설치시는 본 품셈의 260%, 4대 설치시는 본 품셈의 340%, 5대이상 설치시 1대당 80%씩 가산)</p> <p>⑨ 5m이상은 고소작업 할증을 적용하고, 천장에 설치시는 각 환경의 20%씩 가산 적용.</p> <p>⑩ 커넥터 취부품은 “4-8-1 음향 및 영상케이블” 품셈 적용.</p> <p>⑪ 철거.(불용 30%, 재사용 80%)</p>	<p>7-11-5 방송 및 음향영상설비 부대공사 [해 설] ① ~ ② (현행과 같음)</p> <p>③ <u>100W초과 500W미만 스피커는 본 품셈의 125%, 500W이상은 본 품셈의 160% 적용.</u></p> <p>④ 천장타공은 8인치 기준이며, 9인치이상 15인치까지는 본 품셈의 130%, 16인치 이상은 본 품셈의 160% 적용.</p> <p>⑤ 전동기 신설은 전기품셈 제5장 내선설비공사 적용.</p> <p>⑥ 무선리시버(Wireless Receiver) 설치는 시험(주파수 조정, 수신감도·간섭·혼선 확인) 품셈 포함.</p> <p>⑦ 행거(고정)는 체인블럭 1Ton이하 기준이며, 10Ton이하는 본 품셈의 125%, 10Ton 초과시 160% 적용.</p> <p>⑧ Jack Panel은 8포트(HDMI, RGB, 오디오 IN/OUT) 이하 기준이며, 16포트 이하는 본 품셈의 180%를 적용하고, 16포트 초과는 포트 수마다 10%씩 가산.</p> <p>⑨ 각 공정 공히 동등품셈 2대이상 설치시는 1대 증가마다 1대품셈의 80%.(2대 설치시 본 품셈의 180%, 3대 설치시는 본 품셈의 260%, 4대 설치시는 본 품셈의 340%, 5대이상 설치시 1대당 80%씩 가산)</p> <p>⑩ 5m이상은 고소작업 할증을 적용하고, 천장에 설치시는 각 환경의 20%씩 가산 적용.</p> <p>⑪ 커넥터 취부품은 “4-8-1 음향 및 영상케이블” 품셈 적용.</p> <p>⑫ 철거.(불용 30%, 재사용 80%)</p>