

## 출연금 사용명세서

(앞쪽)

사업연도	. . . . ~ . . . .
------	-------------------

제출법인	① 법인명	② 사업자등록번호
	③ 대표자 성명	④ 생년월일
	⑤ 소재지 (전화번호: )	

### 상생협력출연금 사용명세

#### 1. 상생협력을 위한 기금 출연법인 명세

⑥ 법인명 및 상호	⑦ 사업자등록번호	⑧ 출연연월	⑨ 출연금액
합계			

#### 2. 출연금 사용명세

⑩ 수혜대상 법인명	⑪ 사업자등록번호	⑫ 사용연월	⑬ 사용금액	⑭ 지원목적(분류코드)
합계				

#### 3. 사업연도별로 출연받은 기금 및 사용명세

⑮ 사업연도	⑯ 전기 출연금 이월액	⑰ 당기 출연금 적립액	⑱ 당기 출연금 사용액	⑲ 당기말 잔액(미사용액)
합계				

「조세특례제한법 시행령」 제7조의2제5항에 따라 위와 같이 출연금 사용명세서를 제출합니다.

년 월 일

제출인

(서명 또는 인)

세무서장 귀하

## 작성 방법

1. "2. 출연금 사용 명세"가 많은 경우에는 별지로 작성합니다.
2. "⑭ 지원목적(분류코드)"란은 출연금의 사용 목적을 다음 분류에 따라 선택해 코드를 적습니다.

구 분	기금 사용 목적	코드
보증 또는 대출	협력중소기업 보증 등을 통한 간접지원(출연금 미지출)	11
	협력중소기업 출연금 지출을 통한 직접지원(대위변제 포함)	12
	협력중견기업 보증 등을 통한 간접지원(출연금 미지출)	13
	협력중견기업 출연금 지출을 통한 직접지원(대위변제 포함)	14
연구개발 지원	협력중소기업이 연구개발을 위해 사용하는 견본품, 부품, 원재료와 시약류 구입비 지원	21
	협력중소기업의 연구용·시험용 시설 투자 지원	22
	대기업이 보유한 연구용·시험용 시설 활용 지원	23
	기술자료 임치제도 활용 지원	24
	협력중소기업의 특허권 신청·보호 지원	25
	대기업이 보유한 특허를 협력중소기업에 양도 시 소요비용 지원	26
	대기업에 소속된 연구개발 인력을 협력중소기업에 파견 시 협력중소기업이 부담하는 소요비용 지원	27
인력개발 지원	협력중소기업의 인력채용 및 교육·훈련 지원	31
	대기업이 보유한 교육·훈련시설 활용 지원	32
	협력중소기업 직원에 대한 교육·훈련을 「고등교육법」 제2조에 따른 학교 또는 「평생교육법」 제2조제2호에 따른 평생교육기관에 위탁 시 소요비용 지원	33
	협력중소기업의 교육·훈련 시설 투자 지원	34
생산성 향상 지원	협력중소기업의 생산성향상시설(제21조에 따른 시설·설비·시스템을 말한다) 투자 지원	41
	대기업이 보유한 생산설비를 협력중소기업에 양도 시 소요비용 지원	42
	협력중소기업에 대한 기술·경영자문 지원 및 자문으로 도출된 과제의 실행 지원	43
	「대·중소기업 상생협력 촉진에 관한 법률」 제8조에 따른 성과공유제 시행 지원	44
	대기업이 보유한 직장보육시설 또는 직장체육시설의 제공 지원	45
	협력중소기업의 직장보육시설 또는 직장체육시설에 대한 투자 지원	46
	협력중소기업의 안전설비(제22조제1항 각 호의 어느 하나에 해당하는 시설을 말한다)에 대한 투자 지원	47
해외시장 진출 지원	해외시장 조사 및 해외시장 판촉활동 지원	51
	해외사업 수주 및 해외 조달시장 참여 지원	52
온실가스 감축 및 에너지절약 지원	협력중소기업의 온실가스 감축 및 에너지절약을 위한 시설 설치 또는 기술 도입 지원	61
	협력중소기업의 에너지효율 설비교체기간 중 조업 중단으로 인한 단기자금 압박 방지를 위한 긴급운영자금 지원	62
	「에너지이용합리화법」에 따른 에너지경영시스템 운영을 위해 필요한 데이터 모니터링 및 측정 시스템 구축 지원	63

3. 출연금을 직접 지출하지는 않았으나 보증 등을 통해서 협력중소기업을 지원한 경우에 "⑬ 사용금액"란은 해당 지원한 금액을 적습니다(10원의 출연금으로 100원을 보증하였을 경우에는 10원을 적습니다).
4. "⑯ 전기 출연금 이월액"란은 전기의 "⑰ 당기말 잔액(미사용액)"을 적습니다.
5. "⑰ 당기 출연금 적립액"란의 해당 사업연도 부분은 "⑨ 출연금액"의 합계액을 적습니다.
6. "⑱ 당기 출연금 사용액"란의 해당 사업연도 부분은 "⑬ 사용금액"의 합계액을 적습니다.
7. 합계 란의 ■ 음영처리 부분은 적지 않습니다.